

ZE

M

I

light is beautiful

S

light is beautiful

è una storia da Oscar, scritta da una penna selvaggia ed ispirata ad una poesia corsara. Rivoluzionaria nella sua messa in scena a colori dopo decenni di immagini grigie ed inerti finalmente uno schermo cromatico che dona ritmo ad una sceneggiatura con un finale che è appena cominciato.

È la vita che ci interessa, la vita della luce ZEMIS: spenta, accesa, calda, fredda e dinamica, in coppia o in serie soprattutto ambientata, nei vostri spazi che siano camere, bagni, salotti, cucine, negozi, abitazioni, uffici o luoghi pubblici. Qui ZEMIS ha trovato casa in una dimora settecentesca nella campagna del Triveneto italiano per lasciare spazio all'immaginazione di chi ci abitava nei secoli precedenti e in chi la vive oggi come luogo da cui ripartire nel progettare ed immaginare il futuro.

Che l'intreccio e i colpi di scena di questo racconto visivo sappiano ispirarvi, stupirvi e svelarvi la passione di un'azienda che ha trovato nell'equilibrio di un saper fare artigiano ed un operare industrialmente la chiave per sognare restando saldamente con i piedi per terra.

Da germoglio siamo diventati gemma, preziosa e luminosa.

Grazie a Voi tutti.



Riccardo Piccin

Light is Beautiful is an Oscar-worthy story, written by a wild pen and inspired by a corsair poem. A revolutionary colour staging. After years of grey and still images, finally a colour screen that sets the pace of a script with an ending that has just begun.

This is the life we care about: ZEMIS light life: turned on or off, warm, cold and dynamic, paired or in series, and staged in your spaces, be it bedrooms, bathrooms, living rooms, kitchens, stores, homes, offices or public spaces. Here, ZEMIS found its home in a 18th century country home in the Italian Triveneto, to leave room for imagining who lived here in earlier centuries, and who lives here now, as a place to start to design and envisage our future.

We hope that the plot and the twists of this visual tale will inspire you, amaze you and reveal the passion of a company that has found in the balance between its artisanal expertise and its industrial trade the key to dream while staying grounded.

We sprouted into a precious and shiny gem.

Thanks to you all.

Azienda	p.12
Servizi	p.14
Prodotti	p.16
Kit profili	p.343
Accessori	p.351

<i>Company</i>	<i>p.12</i>
<i>Services</i>	<i>p.14</i>
<i>Products</i>	<i>p.16</i>
<i>Profile sets</i>	<i>p.343</i>
<i>Accessories</i>	<i>p.351</i>

light is beautiful

CATALOGO GENERALE

General Catalogue

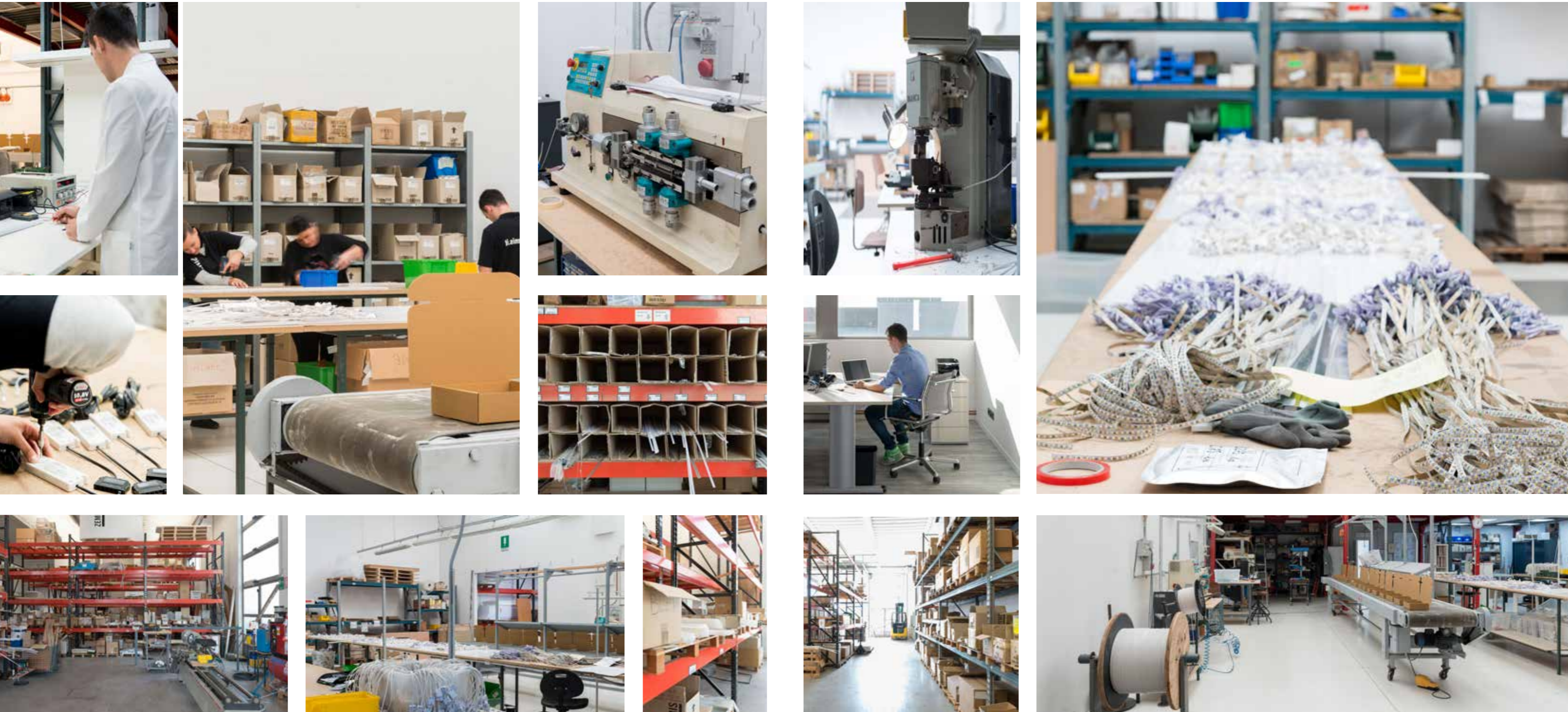
AZIENDA

Company

ZEMIS

Fondata nel 2002 con la missione di innovare il settore dell'illuminotecnica si affaccia ai suoi primi 15 anni di attività mantenendo fede alla sua originaria peculiarità: saper fare industria operando con la passione di un artigiano del XXI secolo.

Founded in 2002, with the mission of innovating the lighting field, the company is about to reach its 15th anniversary delivering on its original peculiarity: knowing how to run an industrial business while operating with the passion of a 21st century artisan.



40 ANNI DI PADRE IN FIGLIO

40 years: from father to son

ZEMIS vuol dire "germoglio" in quella lingua friulana cantata dal poeta Pasolini in uno dei suoi scritti più preziosi raccolti nelle opere giovanili.

Un germoglio che per crescere su un ramo richiede solide radici su cui innestarsi.

È questa la genesi e la storia di un'impresa di seconda generazione che vede Riccardo Piccin ripercorrere con imperterrita passione le orme del padre Carlo.

L&S (Luce e Suoni) è stata fondata nel 1977 da Carlo Piccin e altri tre soci nel distretto del Mobile di Brugnera. Partiti in un garage hanno raggiunto la leadership di mercato non solo nazionale nel giro di 20 anni. Erano gli anni dei tubi fluorescenti al neon T8 di grosse dimensioni e gli anni Novanta sono stati la svolta con la messa appunto del Panel Light, apparecchio di illuminazione fluorescente ultrapiatto con la specifica caratteristica di essere modulare con un'estetica minimal che ha aperto tutta una fascia di mercato.

L'illuminazione per il settore dell'arredamento ed architetture è con orgoglio una passione di famiglia lunga oltre 40 anni.

ZEMIS means "sprout" in that Friulan language sung by the poet Pasolini in one of his most precious juvenile works.

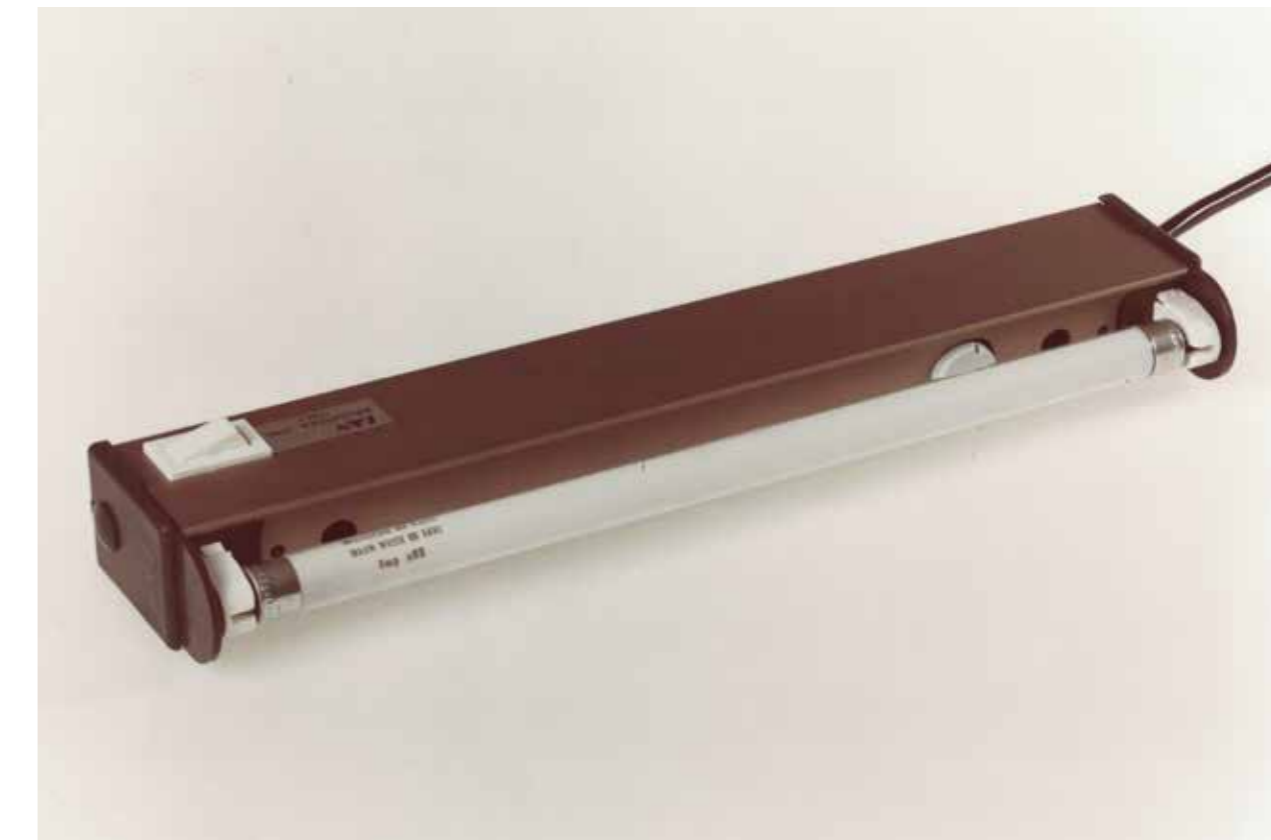
A sprout that requires solid roots to graft and grow.

This is the birth and the story of a second-generation company, which has seen Riccardo Piccin passionately retracing the steps of his father, Carlo.

L&S (Luce e Suoni) was founded in 1977 by Carlo Piccin and his three partners, in the Brugnera Furniture District. They started in a garage and reached market dominance in just 20 years. Those were the years of large T8 neon fluorescent tubes, and the 90s saw the company's breakthrough, thanks to the Panel Light, a flat fluorescent and modular lighting device that opened up a whole new product segment.

Furnishing and architectural lighting has been a family passion for over 40 years.

ZEMIS



BASKET, anni 80



PANEL LIGHT, anni 90



APPARECCHI RADIO, anni 70

Sin dal 2011 ZEMIS introduce nel mercato un sistema innovativo di disinserimento del cablaggio degli apparecchi anche se già installati mediante connettori rapidi

In 2011, ZEMIS launched a spotlight with an innovative quick connector decoupling system that works also when the spotlight is already installed

VERI - Faretto LED in vetro serigrafato con cover intercambiabile

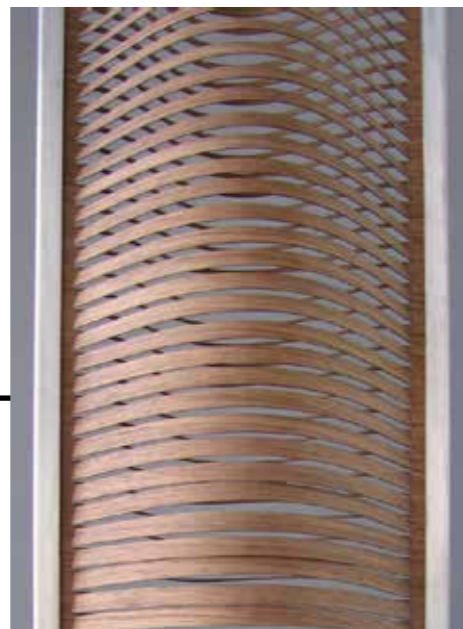
VERI - Printed glass LED spotlight with interchangeable cover

15 ANNI INSIEME

15 years together

2002

fondazione ZEMIS lighting company
foundation of ZEMIS lighting company



2003

collezione PLEA in tranciato di legno di noce supportato
con carta intagliato a laser con volume ad origami
*PLEA collection: laser-cut walnut wood sliced veneer
with paper backing and origami*

2004

sviluppo NINFEA faretto box doccia alogeno
IP55 con vetro rimovibile a vite
*NINFEA IP55 degree: halogen shower spotlight
with removable screw-on glass*



2007

collezione DRETE e CHANUL
in fibra di carbonio e fibra di vetro
*DRETE and CHANUL collection in carbon
and glass fibre*

2009

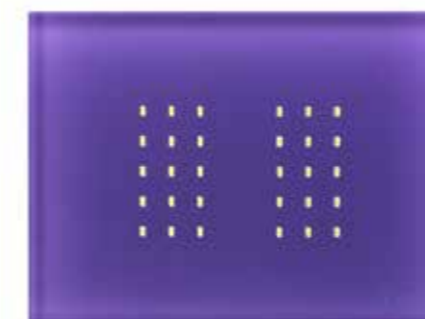
inizio collaborazione con architetto
Paolo De Lucchi e Studio Balutto
*start of the partnership with the architect
Paolo De Lucchi and Studio Balutto*

ZEMIS



2017

inaugurazione showroom in-house
con prodotti per mercato arredo
e architettura
*In-house showroom opening with products
for both furniture and architecture markets*



2011

collezione VERI il primo faretto LED in vetro
serigrafato con cover intercambiabile
*VERI collection: the first printed glass LED spotlight
with interchangeable cover*



2014

nuova sede direzionale e produttiva
di 1000 mq a Roveredo in Piano
*new 1000 sqm headquarters and production
facility in Roveredo in Piano*

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO

Product certifications



ZEMIS con l'obiettivo di dare un servizio di qualità sui propri prodotti offre fornisce le principali certificazioni internazionali come la UL, TUV e Intertek SEMKO accanto alla certificazione ZEMISQUALITY che asseverano severi controlli a fine ciclo produttivo sulla sicurezza delle apparecchiature elettroniche ed apparecchiature di illuminazione accanto ad un servizio post-vendita tempestivo.

Aiming at providing a high-quality service for all its products, ZEMIS offers the main international certifications, such as UL, TÜV and Intertek SEMKO, along with the ZEMISQUALITY certification, which certify strict end-of-production checks on the electronic and lighting equipment operation, along with a prompt after-sales service.

TÜV Italia è un ente indipendente di certificazione, ispezione, testing, collaudi e formazione, che offre servizi certificativi in ambito qualità, energia, ambiente, sicurezza e prodotto. Presente in Italia dal 1987 ed appartenente al gruppo TÜV SÜD, fondato nel 1866 per volontà di alcuni imprenditori e tecnici bavaresi, oggi conosciuta in tutto il mondo.

TÜV Italia is an independent certification, inspection, testing, commissioning and training body, offering quality, energy, environment, safety and product certification services. Present in Italy since 1987 and belonging to the TÜV SÜD Group - founded in 1866 by several Bavarian entrepreneurs and technicians - is renowned throughout the world.

ZEMIS



Intertek

Le origini di Intertek e del marchio SEMKO risalgono a Thomas Edison, che nel 1896 istituì all'interno della propria fabbrica, il Lamp Test Bureau, poi denominato ETL. Il Lamp Test bureau fu fondato con il preciso intento di poter creare dei prodotti d'illuminazione più sicuri effettuando direttamente nella fabbrica delle prove per misurarne la qualità ed, appunto, la sicurezza.

Intertek and SEMKO origins can be dated back to Thomas Edison, who, in 1896, established the Lamp Test Bureau - ETL - in his factory. The Lamp Test Bureau was founded with the clear intent of creating safer lighting products by testing their quality and safety directly at the factory.

QUALITÀ DEI MATERIALI

Material quality



Dall'approvvigionamento dei materiali sino alle lavorazioni intermedie e alla consegna ZEMIS effettua controlli scrupolosi per una qualità delle soluzioni proposte d'eccellenza ed installazioni di qualità.

- alluminio
- vetro
- policarbonato
- PMMA
- acciaio INOX
- materiali compositi

From material provisioning to intermediate processing and delivery, ZEMIS carries out strict quality checks on its excellent and high-quality offers and installations.

- aluminium
- glass
- polycarbonate
- PMMA
- stainless steel
- composite materials

2600K - 7500K

TEMPERATURA COLORE

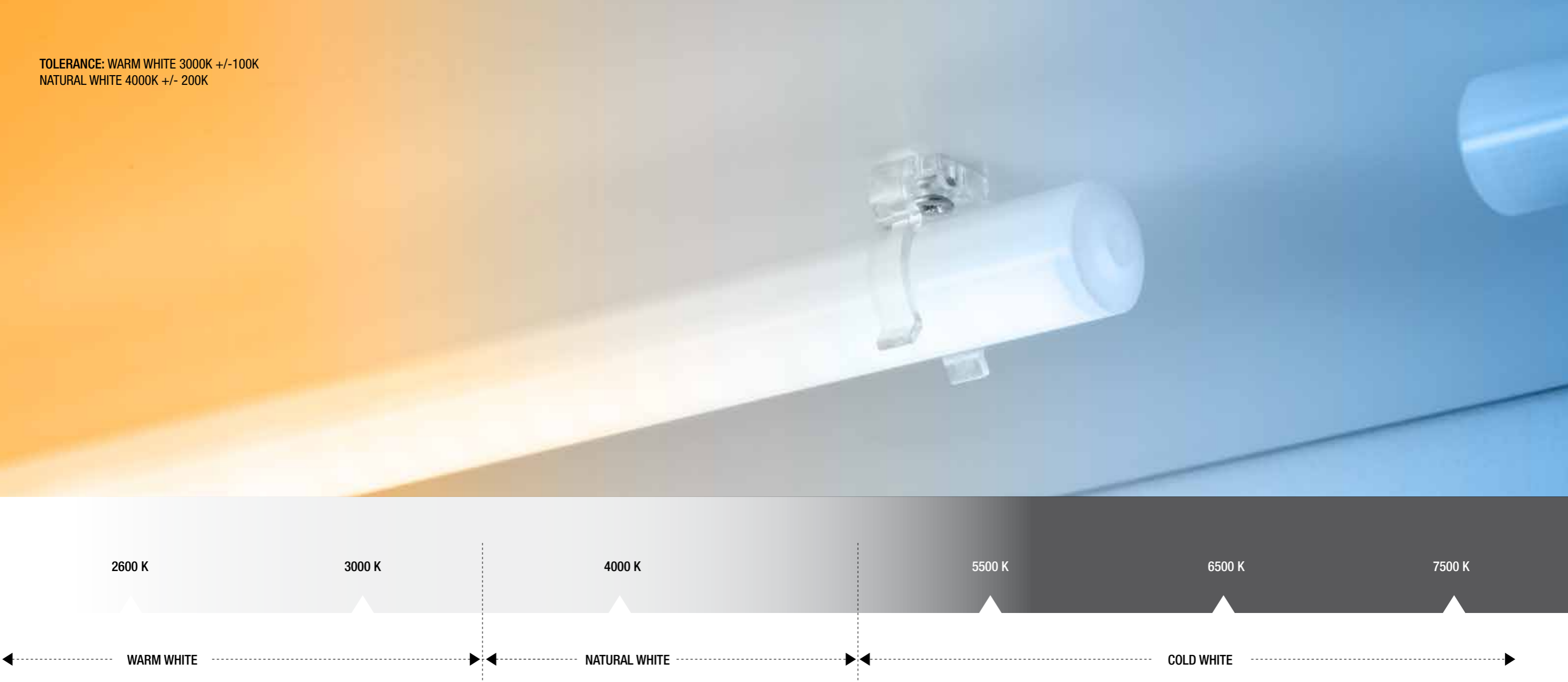
Colour temperature

ZEMIS

La gamma di prodotti ZEMIS si contraddistingue per il range di temperatura colore dei propri apparecchi offerti oltre ad una nuova tecnologia LED a luce dinamica SENSE CCT (Change Color Temperature) che permette di variare il colore della luce dei nostri apparecchi illuminotecnici alle tonalità desiderate.

ZEMIS product range stands out for the colour temperature range of its products, as well as the new CCT (Change Colour Temperature) SENSE dynamic LED, which allows changing the luminosity and colour temperature of our lighting devices.

TOLERANCE: WARM WHITE 3000K +/-100K
NATURAL WHITE 4000K +/- 200K



GARANZIA ZEMIS

ZEMIS warranty

3 yrs

ZEMIS
WARRANTY

ZEMIS si impegna per una garanzia di 3 anni sui propri prodotti e soluzioni per eventuali vizi di fabbricazione.

I prodotti devono essere installati tassativamente con alimentatori, cablaggi e accessori originali ZEMIS, o eventualmente approvati dall'azienda.

L'utilizzo di accessori non originali, o non approvati, determina il decadimento di ogni garanzia sul prodotto.

Tale garanzia è valida solo sugli apparecchi di illuminazione.

ZEMIS offers a 3-year warranty on its products and solutions for any manufacturing defect.

The products must be installed with original ZEMIS or company-approved power supplies, wires and accessories. The warranty only covers ZEMIS LED devices (excluding power supplies and accessories)

The use of non-original or non-approved accessories will immediately void the warranty.

Guarantee valid only for light fixtures.

ASSISTENZA CLIENTI

Customer Service

ZEMIS



ufficio commerciale
ufficio tecnico
ricerca e sviluppo
amministrazione
ufficio acquisti
logistica e magazzino
showroom aziendale

customer service
technical office
research & development
administration
purchasing department
logistics & warehouse
showroom

Il mix prezioso di sviluppo industriale in un costante equilibrio con l'attenzione al prodotto di natura artigianale sono le premesse che permettono di offrire un servizio al cliente sempre più apprezzato.

L'assistenza al cliente inizia sin dalla fase progettuale, a quella di sviluppo, all'offerta e al post-vendita.

Il servizio di personalizzazione ZEMIS trova forza nella categoria di prodotti MY ZEMIS pensata e progettata per esigenze specifiche e custom made.

Our precious combination of industrial development constantly balanced with our artisanal-oriented products allow us to offer a much-appreciated customer service.

Customer care starts right from the designing phase, and continues in the development, offer and after-sales stages.

ZEMIS customisation service is implemented through the MY ZEMIS product category, designed for specific and custom-made needs.

light is beautiful

ZEMIS

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

Led recessed profiles

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface spotlights

KIT PROFILI

Profile sets

STRIP LED FLESSIBILI

*Flexible led
luminaires*

ILLUMINAZIONE PER BAGNO

Led bathroom luminaires

ACCESSORI

Accessories

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

LUCE DINAMICA

*Dynamic lighting
SENSE CCT*

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

FARETTI MONTAGGIO INCASSO

Led recessed spotlights

light is beautiful

ZEMIS

SUT p.21

NON p.27

SMUS p.33

DOLA p.37

DODIS p.41

FAGLE p.47

LAVRI p.53

CASSELE p.57

DUNA p.61

GUV p.65

LOFT p.71

TRAV p.77

GABAN BT p.83

GABAN CV p.87

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

SUT

*Led surface
profiles*



ZEIMIS

Sottopensili cucina
mensole
ponti camere
retroletto testiera

*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, bed board*



Profilo lineare di superficie a proiezione simmetrica con sorgente LED, sviluppato sull'idea di un profilo essenziale realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato. Innovativo sistema di fissaggio mediante agganci a scatto. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata da un minimo di 20 cm ad un massimo di 300 cm.

*LED linear surface profile with symmetrical projection.
Designed based on a single essential profile, made of extruded aluminium with lateral heads in thermoplastic and opal polycarbonate diffuser.
SUT can be installed easily on the surface thanks to the fast hooks.
You can order the desired length profile from a minimum of 20 cm to a maximum of 300 cm.*



SUT ARC

Corpo illuminante LED architetturale modulare per illuminazione diretta e diffusa realizzato in alluminio estruso ossidato argento opaco e schermo diffusore in policarbonato.
Innovativo sistema di fissaggio mediante agganci a scatto.
Progettato per installazione a parete e soffitto. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

Modular LED architectural system for direct emission and diffuse lighting made of matt silver oxidized extruded aluminium with opal polycarbonate diffuser. SUT ARC can be installed easily on the wall or ceiling thanks to the fast hooks. Suitable for walls or ceiling mounting. You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.

**Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract**

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract*

**Ideale per illuminare spigoli o angoli di pareti e soffitti.
Luce diretta o indiretta diffusa**

Suitable for lighting edge elements or wall/ceiling corner

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

SMD LEDs 2835 (SUT ARC 20) - SMD LEDs 2216 (SUT ARC 13 HD / SUT ARC 22 HD)

12VDC (SUT ARC 20) – 24VDC (SUT ARC 13 HD / SUT ARC 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L2000mm lenght

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

SUT 5

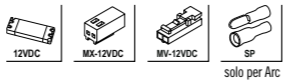
4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**SUT 10**

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**SUT 20****SUT ARC 20**

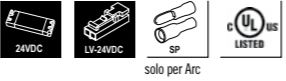
19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**SUT 13 HD**
SUT ARC 13 HD

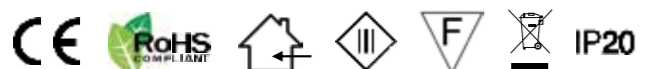
13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

**SUT 22 HD**
SUT ARC 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



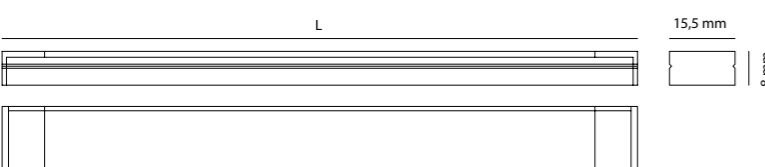
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



SUT

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium
Bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016
Nero opaco RAL 9004 / Matt black RAL 9004

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate
Clips a scatto / Quick fixing clips

fissaggio / fixing system

SMD LEDs 3528 (SUT 5) – SMD LEDs 2835 (SUT 10 / SUT 20)
SMD LEDs 2216 (SUT 13 HD / SUT 22 HD)

alimentazione / power supply

12VDC (SUT 5 / SUT 10 / SUT 20) – 24VDC (SUT 13 HD / SUT 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio
L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring
L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

connettori / connectors

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC
Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

certificazione fotobiologica / photobiological risk

A richiesta CRI 95 per versioni SUT 13 HD e SUT 22 HD (luce calda 3050K e luce naturale 4050K) / Only for SUT 13 HD and SUT 22 HD version available CRI 95 (warm w. 3050K e natural w. 4050K)

resa cromatica / CRI

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m 2600K>6500K). LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m e (RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)

LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m and 2600K>6500K). Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m) and RGB (SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



NON

Profilo lineare angolare di superficie a proiezione asimmetrica con illuminazione a LED, sviluppato sull'idea di un profilo essenziale realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore spigoloso in policarbonato. Innovativo sistema di fissaggio mediante agganci rapidi. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

LED linear surface profile with asymmetrical light projection. Designed based on a single essential profile, made of extruded aluminium with lateral end caps in thermoplastic and edged opal polycarbonate diffuser. NON can be installed easily on the surface thanks to the fast hooks. You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.



Sottopensili cucina
mensole
ponti camere
retroletto testiera

*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, bed board*

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract*

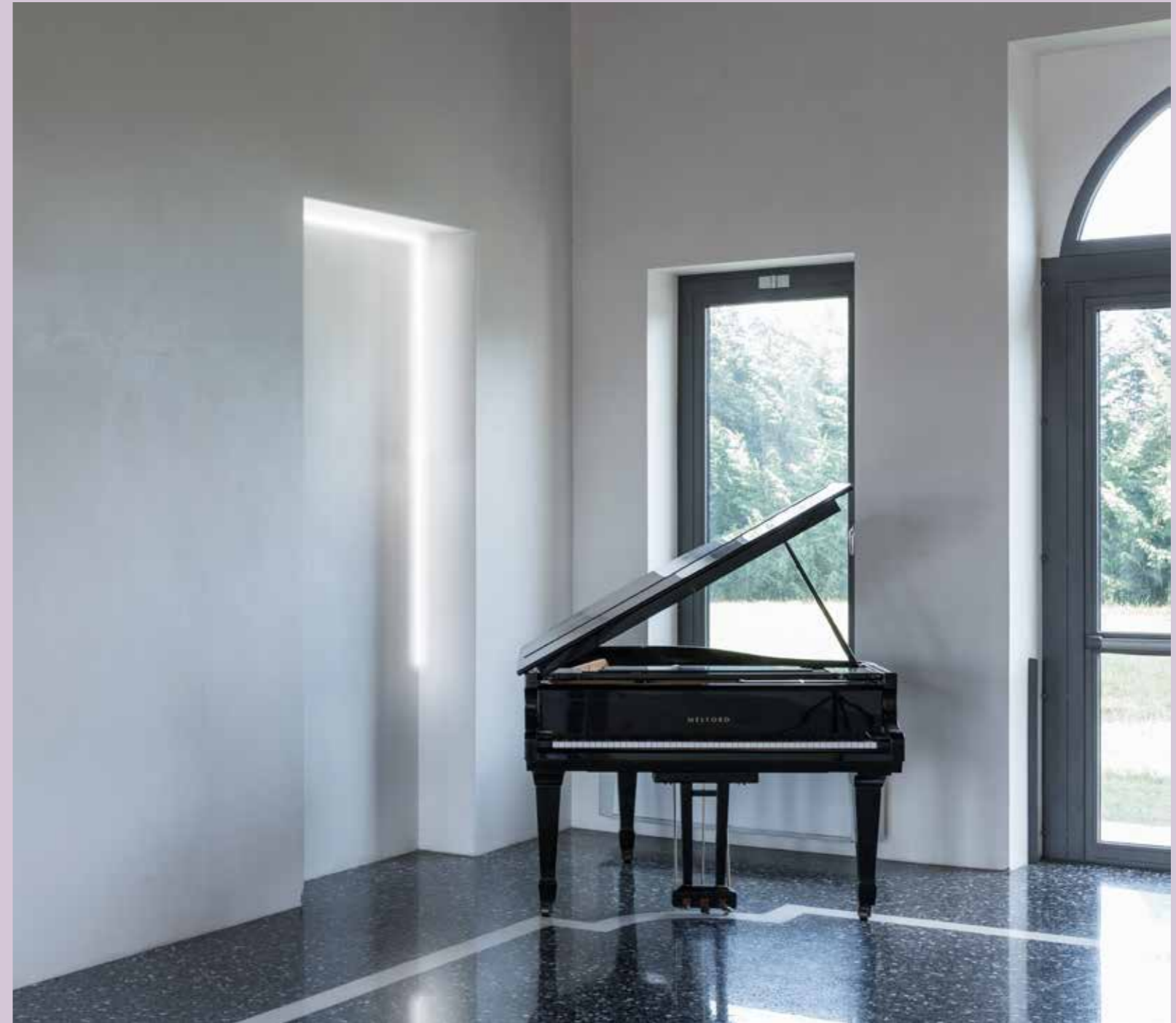
Ideale per illuminare spigoli
o angoli di pareti e soffitti.
Luce diretta o indiretta diffusa

*Suitable for lighting edge
elements or wall/ceiling corner*

NON ARC

Corpo illuminante LED architettonicale da parete o soffitto per illuminazione diretta e diffusa, dal design minimalista che lo rendono estremamente flessibile: si può infatti posizionare in verticale o in orizzontale, generando diversi scenari di luce.
Profilo in alluminio estruso ossidato opaco e con schermo opale di forma spigolosa.
È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

Wall-ceiling LED architectural light for direct emission and diffuse lighting. With its minimalist design, makes it extremely flexible: it can in fact be positioned vertically or horizontally, and generates a different lighting scenes.
NON ARC is made in extruded matt oxidised aluminium with an opal spiky shape screen.
You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.



sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

SMD LEDs 2835 (NON ARC 10 / NON ARC 20)
SMD LEDs 2216 (NON ARC 13 HD / NON ARC 22 HD)

12VDC (NON ARC 10 / NON ARC 20) – 24VDC (NON ARC 13 HD / NON ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L2000mm lenght

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

NON 5

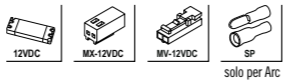
4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**NON 10
NON ARC 10**

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**NON 20
NON ARC 20**

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**NON 13 HD
NON ARC 13 HD**

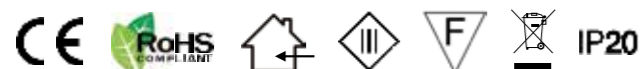
13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

**NON 22 HD
NON ARC 22 HD**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



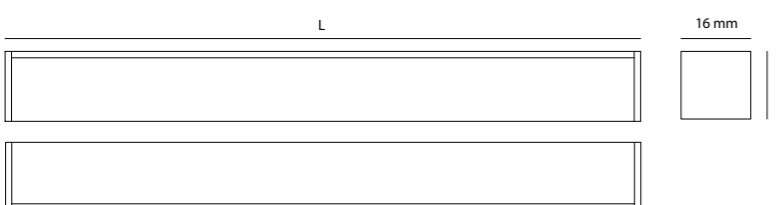
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

fissaggio / fixing system

Clips a scatto / Quick fixing clips

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDS 3528 (NON 5) – SMD LEDS 2835 (NON 10 / NON 20)

CW - 6000K a richiesta / on demand

alimentazione / power supply

12VDC (NON 5 / NON 10 / NON 20) – 24VDC (NON 13 HD / NON 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom made from 200mm to 3000mm lenght

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio**L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring****L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght**

connettori / connectors

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

certificazione fotobiologica

No risk RG0 group - (EN62471)

photobiological risk

resa cromatica / CRI

A richiesta CRI 95 per versioni NON 13 HD e NON 22 HD (luce calda 3050K**e luce naturale 4050K) / Only for NON 13 HD and NON 22 HD version available CRI 95****(warm w. 3050K e natural w. 4050K)**

allestimenti speciali

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m**2600K>6500K). LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)****e (RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)****LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m and****2600K>6500K). Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)****and RGB (SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)**

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*

SMUS

Profilo lineare angolare di superficie a proiezione asimmetrica con illuminazione a LED, sviluppato sull'idea di un profilo essenziale realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e con schermo diffusore raggiato in policarbonato. Innovativo sistema di fissaggio mediante agganci rapidi. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

LED linear surface profile with asymmetrical light projection. Designed based on a single essential profile, made of extruded aluminium with lateral end caps in thermoplastic and rounded opal polycarbonate diffuser. SMUS can be installed easily on the surface thanks to the fast hooks. You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.

ZEIMIS



Sottopensili cucina
mensole
ponti camere

Kitchen undercabinet, shelves, bedroom



modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

SMUS 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW - 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SMUS 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SMUS 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SMUS 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

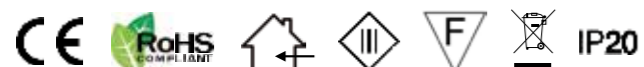


SMUS 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



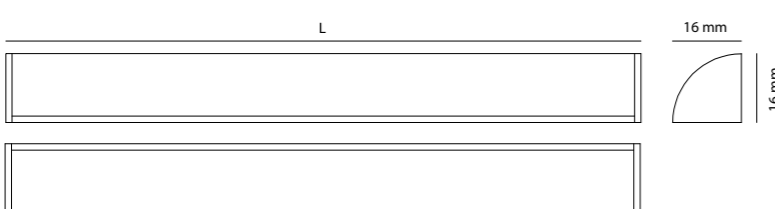
marcature / marks



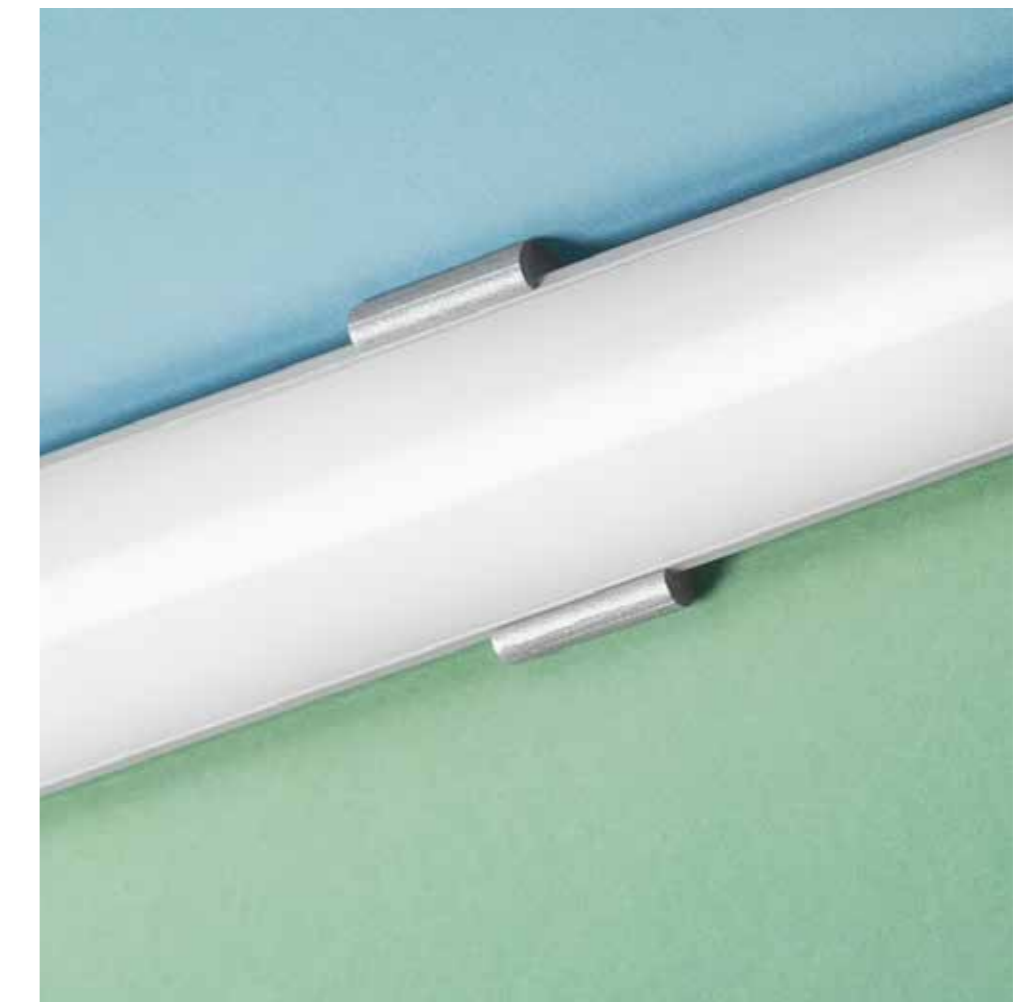
opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



SMUS
PROFILO
MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

fissaggio / fixing system

Clips a scatto / Quick fixing clips

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 3528 (SMUS 5) – SMD LEDs 2835 (SMUS 10 / SMUS 20)

SMD LEDs 2216 (SMUS 13 HD / SMUS 22 HD)

alimentazione / power supply

12VDC (SMUS 5 / SMUS 10 / SMUS 20) – 24VDC (SMUS 13 HD / SMUS 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

cablaggio / wiring

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom made from 200mm to 3000mm lenght

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

dimensioni / dimensions

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

connettori / connectors

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

certificazione fotobiologica

photobiological risk

resa cromatica / CRI

A richiesta CRI 95 per versioni SMUS 13 HD e SMUS 22 HD (luce calda 3050K e luce naturale 4050K) / Only for SMUS 13 HD and SMUS 22 HD version available CRI 95 (warm w. 3050K e natural w. 4050K)

allestimenti speciali

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m 2600K>6500K) LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m) e (RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)

LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m and 2600K>6500K) Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m) and RGB (SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



ZEMIS

DOLA

Profilo LED angolare
in alluminio estruso anodizzato
opaco per installazione
in superficie, testate di chiusura
in termoplastico e schermo
diffusore in policarbonato.
Sistema di fissaggio rapido
mediante clips in acciaio.
È possibile ordinare la lunghezza
del profilo desiderata massimo
300 cm.

*LED corner surface-mounted profile
with asymmetrical light projection
for direct lighting. Extruded profile
in matt silver oxidised aluminium.
aluminium light fitting with
thermoplastic end caps and opal
polycarbonate diffuser.
It can be installed easily on the
surface thanks to the steel fixing clips.
You can order the desired length
profile to a maximum of 300 cm.*

Sottopensili cucina
mensole
ponti camere

*Kitchen undercabinet,
shelves, bedroom*

DOLA 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**DOLA 10**

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**DOLA 20**

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**DOLA 13 HD**

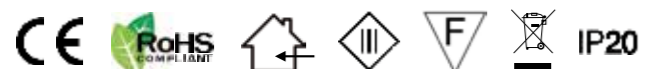
13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

**DOLA 22 HD**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



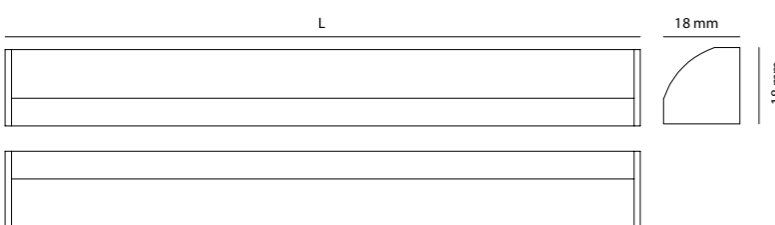
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



DOLA

PROFILO

MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

fissaggio / fixing system

Clips in acciaio a scatto / Stainless steel quick fixing clips

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 3528 (DOLA 5) – SMD LEDs 2835 (DOLA 10 / DOLA 20)

alimentazione / power supply

SMD LEDs 2216 (DOLA 13 HD / DOLA 22 HD)

12VDC (DOLA 5 / DOLA 10 / DOLA 20) – 24VDC (DOLA 13 HD / DOLA 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom made from 200mm to 3000mm lenght

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

Sottopensili cucina
mensole
camera da letto
armadi
specchiere bagno

*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, wardrobe and bathroom mirror*



ZEMIS

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*

DODIS

Integrato con la superficie in modo quasi invisibile, DODIS affida la sua efficacia unicamente alla luce, preferendo restare in disparte. Profilo lineare di superficie a proiezione simmetrica con illuminazione a LED. Realizzato in policarbonato opalino estruso e completato da teste in termoplastico. DODIS si distingue anche dal punto di vista della semplicità di installazione, grazie al biadesivo ad alta temperatura/tenuta. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

Almost invisibly integrated in the surface, DODIS gives its effect entirely to the light, thereby retreating as far as possible. LED linear surface profile with symmetrical light projection. designed based on a single essential profile, made of extruded opal polycarbonate with lateral heads in thermoplastic. DODIS impress in terms of installation friendliness as well, thanks to the high-temperature rated self-tape. You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.

DODIS ARC

La sobrietà della forma e la semplicità di DODIS ARC conferiscono all'apparecchio una capacità straordinaria, quella di inserirsi senza problemi in ogni ambiente. Profilo lineare di superficie, a proiezione simmetrica con illuminazione a LED per installazione a parete o soffitto.

Corpo diffusore realizzato in policarbonato opalino estruso e completato da teste in termoplastico.

È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

The square shape elegance and simplicity DODIS ARC gives it an extraordinary ability: it is at home in virtually every environment. an LED linear surface profile with symmetrical light projection. suitable for walls and ceiling mounting. DODIS ARC is made of extruded opal polycarbonate with lateral heads in thermoplastic. You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 2835 (DODIS ARC 10) - SMD LEDs 2216 (DODIS ARC 13 HD)

alimentazione / power supply

12VDC (DODIS ARC 10) - 24VDC (DODIS ARC 13 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm

Custom made luminaire is supplied with wiring L2000mm lenght

connettori / connectors

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti

End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

Illuminazione diffusa

Direct diffuse lighting

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract.*



PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*

ZEMIS



FAGLE

Apparecchio LED per interni con corpo stretto e cilindrico orientabile, diametro 16mm, realizzato in metacrilato estruso opale. Può essere installato su diversi elementi come scolapiatti, mensole, testiere letto mediante ganci in policarbonato trasparente forniti di serie. FAGLE permette di creare giochi di luce altamente scenografici e dare all'ambiente quel tocco esclusivo di creatività che fa la differenza. Configurazioni personalizzate (lunghezze del profilo, colore luce RGB, cablaggio, ecc.) sono disponibili su richiesta.

LED light adjustable slim cylindrical light for interiors, 16mm diameter, made in opal extruded metacrylate. It can be installed under plate rake cabinet, shelf and bed headborad using the transparent hangers, supplied as standard.

FAGLE allows the creation of light effects giving to surrounding space the exclusive touch of creativity that makes the difference.

Personalized configurations (length of profile, positions of the sensors, lenght of cable, etc.) are available on request.

Pareti o soffitti
torcia portatile

*Ceiling or walls installations
portable flashlights*

FAGLE ARC

Con la sua linea semplice, l'apparecchio FAGLE ARC incarna il minimalismo nella sua forma più pura. Partendo dalla sobrietà formale della più semplice figura geometrica il cerchio, FAGLE ARC trasmette l'idea del concetto di tubo illuminato fluorescente, ma con sorgente LED. Apparecchio con corpo stretto diametro 16mm e cilindrico orientabile, realizzato in metacrilato estruso opale. Può essere installato su pareti e soffitti utilizzando i ganci in policarbonato trasparente forniti di serie. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

With its consistent line, FAGLE ARC lighting fitting embodies minimalism in its purest form. Starting from the plain design principle of the simplest geometrical figure (the circle), FAGLE ARC is equipped with LED sources by conveying the concept of "fluorescent tube". Adjustable surface wall or ceiling mounting light fitting for interiors made of 16mm slim cylindrical opal extruded metacrylate tube. You can order the desired length profile to a maximum of 300 cm.



sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 3528 (FAGLE ARC 5) - SMD LEDs 2835 (FAGLE ARC 10 / FAGLE ARC 20)
SMD LEDs 2216 (FAGLE ARC 13 HD / FAGLE ARC 22 HD)

12VDC (FAGLE ARC 5 / FAGLE ARC 10 / FAGLE ARC 20)
24VDC (FAGLE ARC 13 HD / FAGLE ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L2000mm lenght

connettori / connectors

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

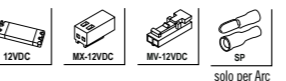
modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

FAGLE 5 FAGLE ARC 5

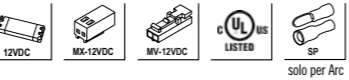
4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW - 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

FAGLE 10 FAGLE ARC 10

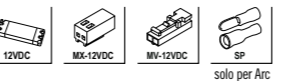
9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

FAGLE 20 FAGLE ARC 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

FAGLE 13 HD FAGLE ARC 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

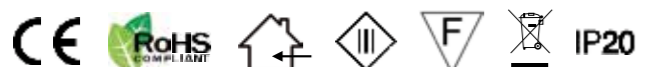
FAGLE 22 HD FAGLE ARC 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

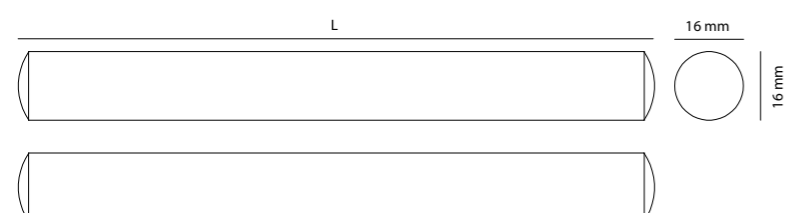
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



FAGLE PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
application type

Opale satinato / Satin opal white

PMMA estruso / extruded PMMA

Clips a scatto in policarbonato trasparente / Transparent polycarbonate fixing clips

SMD LEDs 3528 (FAGLE 5) – SMD LEDs 2835 (FAGLE 10 / FAGLE 20)

SMD LEDs 2216 (FAGLE 13 HD / FAGLE 22 HD)

12VDC (FAGLE 5 / FAGLE 10 / FAGLE 20) – 24VDC (FAGLE 13 HD / FAGLE 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom made from 200mm to 3000mm lenght

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

A richiesta CRI 95 per versioni FAGLE 13 HD e FAGLE 22 HD (luce calda 3050K luce naturale 4050K) / Only for FAGLE 13 HD and FAGLE 22 HD version available CRI 95 (warm w. 3050K e natural w. 4050K)

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m 2600K>6500K) LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m) e (RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m) Versione waterproof IP55 con cavo di alimentazione H05RN-F – lunghezza L.2000mm pre-cablati e bloccato tramite pressacavo in ottone nikelato.

LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m and 2600K>6500K) Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m) and RGB (SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m) Waterproof version IP55 with 2000mm pre-wired cable type H05RN-F secured by cable gland brass, nickel-plated.

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



ZEMIS

LAVRI

Profilo LED illuminante studiato per l'illuminazione radiale dei ripiani in vetro. È realizzato da un estruso plastico trasparente con una parte rigida di contenimento della sorgente luminosa ed una morbida che consente l'applicazione a pressione su ripiani di spessore 8mm. Applicato su ripiani in vetro satinato genera un effetto illuminante diffuso su tutta la superficie. Applicato su ripiani in vetro trasparente illumina il bordo anteriore. Vetro non incluso. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 400 cm.

LED Light profile designed for the radial lighting of glass shelves. It is made of an extruded transparent pvc plastic double section; a rigid section that contains the light sources and a soft section that allows for pressure application on 8 mm thick shelves. Applied to frosted glass shelves, it generates a light effect that is diffused across the entire surface. Applied on transparent glass shelves. Shelves not included. You can order the desired length profile to a maximum of 400 cm.

Cucina
soggiorno
camera
bagno
negozi

*Kitchen, Living room, bedroom,
bathroom, shops*



modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

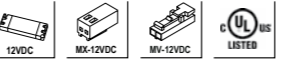
LAVRI 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

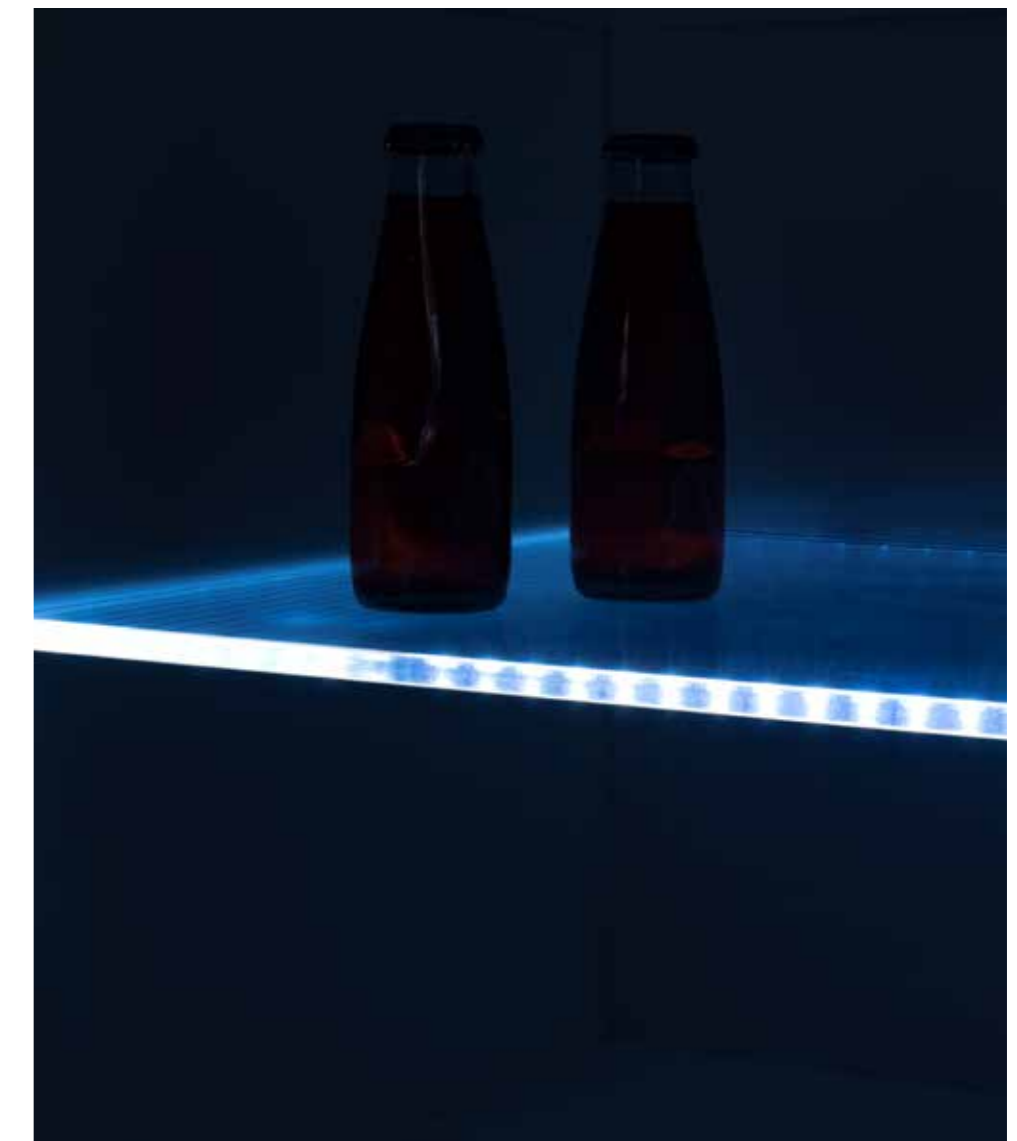


LAVRI 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



ZEMIS



LAVRI PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
application type

PVC coestruso trasparente / Transparent coextruded PVC

-
Montaggio su ripiano in vetro spessore 8 mm ad incastro
Snap-in assembly on glass shelves 8 mm thickness

SMD LEDs 3528 (LAVRI 5) – SMD LEDs 2835 (LAVRI 10)

12VDC (LAVRI 5 / LAVRI 10)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 4000mm / Custom made from 200mm to 4000mm lenght

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio
L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring
L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

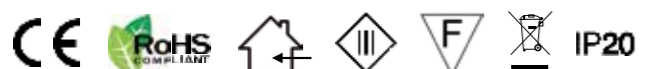
Nessun rischio classe 0 / No risk RGO group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

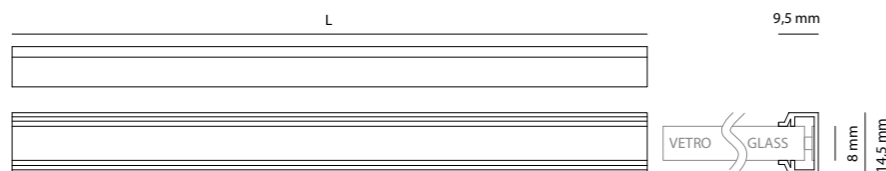
Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m
2600K>6500K) LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)

*LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m and
2600K>6500K) Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)*

marcature / marks



dimensioni / dimensions



Basi cucina a cassettoni
basi con anta

*Suitable for kitchen drawers bases
and for bases with doors*



ZEMIS



CASSELE

Apparecchio illuminante studiato per l'illuminazione interna di cassettoni. È realizzato da un estruso in alluminio ossidato opaco e da uno schermo diffusore spigoloso in policarbonato. Accensione e spegnimento automatico grazie al sensore elettronico IRD incorporato nel profilo. Completo di clips di fissaggio e canalina guida passafilo. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata.

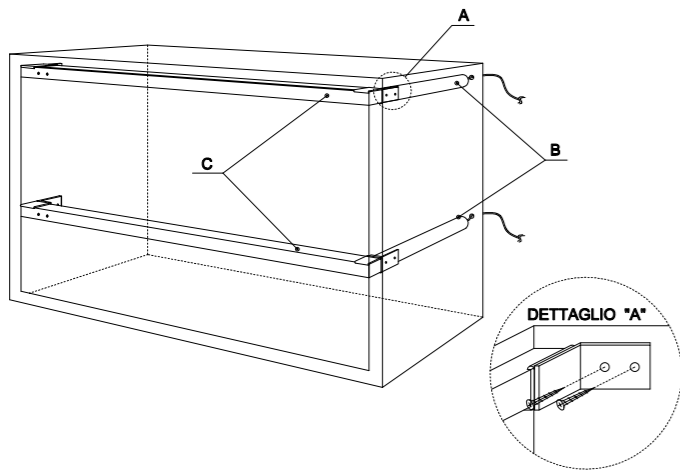
PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE
Led surface profiles
Lighting device designed for panelled ceilings. Made of matte oxidized aluminium extruded element and an opal polycarbonate angular diffuser screen.
It automatically turns ON and OFF thanks to the IRD electronic sensor housed in the profile. Equipped with fastening clips and cable sheath.
Customisable profile length.

CASSELE 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



esempio di configurazione / set-up example



A Fissaggio rapido e veloce dell'apparecchio grazie alle staffe laterali / Fixing aluminium clips for fast and quick side fixing of the luminaire

B Di serie guidafilo plastico adesivo per la protezione del cavo, tagliabile a misura / Cuttable at size self-adhesive plastic wireway profile for cable protection supplied

C Apparecchio con emissione di luce "full light" all'interno/esterno e su tutta la lunghezza del vano / Drawer luminaire with "full light" emission along the entire width of the cabinet



CASSELE PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

installazione / installation

Montaggio sporgente laterale su fianchi / Lateral surface mounting on side board

fissaggio / fixing system

Clips e viti / Fixing clips with screws

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 2835 (CASSELE 10)

alimentazione / power supply

12VDC (CASSELE 10)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

Su misura da 300mm a 1200mm / Custom made from 300mm to 1200mm lenght

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

connettori / connectors

MV+MX system 12VDC

certificazione fotobiologica

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

photobiological risk

resa cromatica / CRI

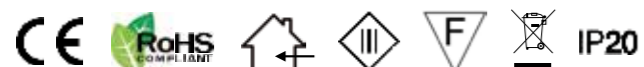
standard CRI 80 / CRI 80 standard

allestimenti speciali

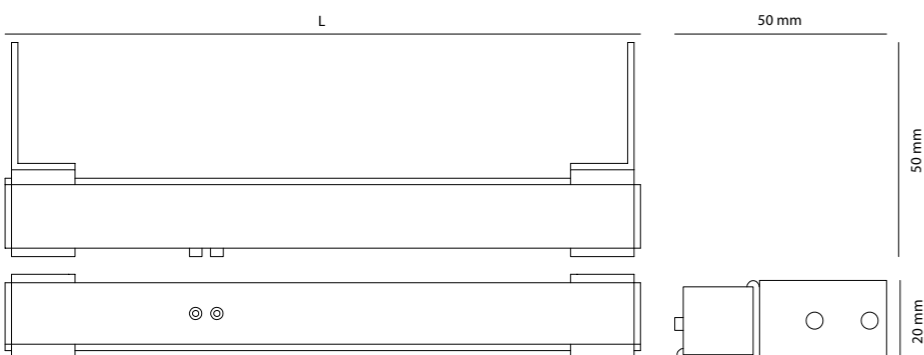
application type

-

marcature / marks



dimensioni / dimensions



PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



ZEMIS

DUNA

Profilo LED angolare
in alluminio estruso anodizzato
opaco per installazione
in superficie, testate di chiusura
in termoplastico e schermo
diffusore in policarbonato.
La forma compatta a slanciata
permette di inserire DUNA
all'interno di qualsiasi progetto
d'arredo. Sistema di fissaggio
rapido mediante clips in acciaio
a scomparsa.
È possibile ordinare la lunghezza
del profilo desiderata massimo
300 cm.

*LED corner surface-mounted profile
with asymmetrical light projection
for direct lighting. Extruded profile
in matt silver oxidised aluminium.
with thermoplastic end caps and opal
polycarbonate diffuser.
The compact and slender shape allows
to use DUNA in any furnishing project.
It can be installed easily on the
surface thanks to a concealed steel
fixing clips.
You can order the desired length
profile to a maximum of 300 cm.*

**Sottopensili cucina
mensole
cabine armadio**

*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, walk-in closet*

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

DUNA 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



DUNA 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



DUNA 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



DUNA 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

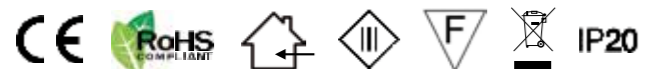


DUNA 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



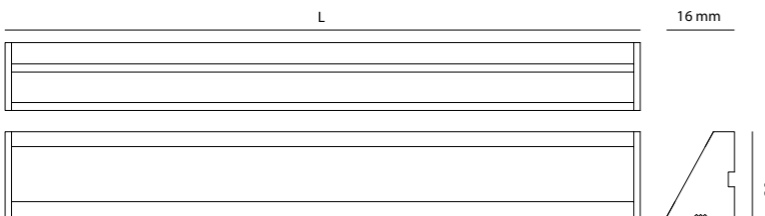
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



DUNA
PROFILO
MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

fissaggio / fixing system

Clips a scatto in acciaio a scomparsa / Concealed stainless steel quick fixing clips

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 3528 (DUNA 5) – SMD LEDs 2835 (DUNA 10 / DUNA 20)

alimentazione / power supply

SMD LEDs 2216 (DUNA 13 HD / DUNA 22 HD)

24VDC (DUNA 5 / DUNA 10 / DUNA 20) – 24VDC (DUNA 13 HD / DUNA 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom from 200mm to 3000mm

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

cablaggio / wiring

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

connettori / connectors

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

certificazione fotobiologica

photobiological risk

resa cromatica / CRI

A richiesta CRI 95 per versioni DUNA 13 HD e DUNA 22 HD (luce calda 3050K e luce naturale 4050K) / Only for DUNA 13 HD and DUNA 22 HD version available

CRI 95 (warm w. 3050K e natural w. 4050K)

allestimenti speciali

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m)

2600K>6500K) LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)

e (RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)

LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m)

and 2600K>6500K) Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)

and RGB (SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m)

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



GUV

Linguaggio formale ridotto al minimo, nella sua forma base di un sobrio parallelepipedo. Profilo LED lineare ad emissione luce simmetrica realizzato in alluminio estruso per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato opale o trasparente. Sistema di fissaggio rapido mediante clips a scomparsa. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 600 cm.

Design expression reduced to a minimum in its basic shape of a plain rectangular prism. LED linear surface-mounted profile with symmetrical light projection for direct lighting. Extruded profile in aluminium with thermoplastic end caps and polycarbonate diffuser available in opal and transparent versions. It can be installed easily on the surface thanks to a concealed fixing clips. You can order the desired length profile to a maximum of 600 cm.

Sottopensili cucina
mensole
pensili

*Kitchen undercabinet, shelves,
wall units*



ZEMIS

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract.*

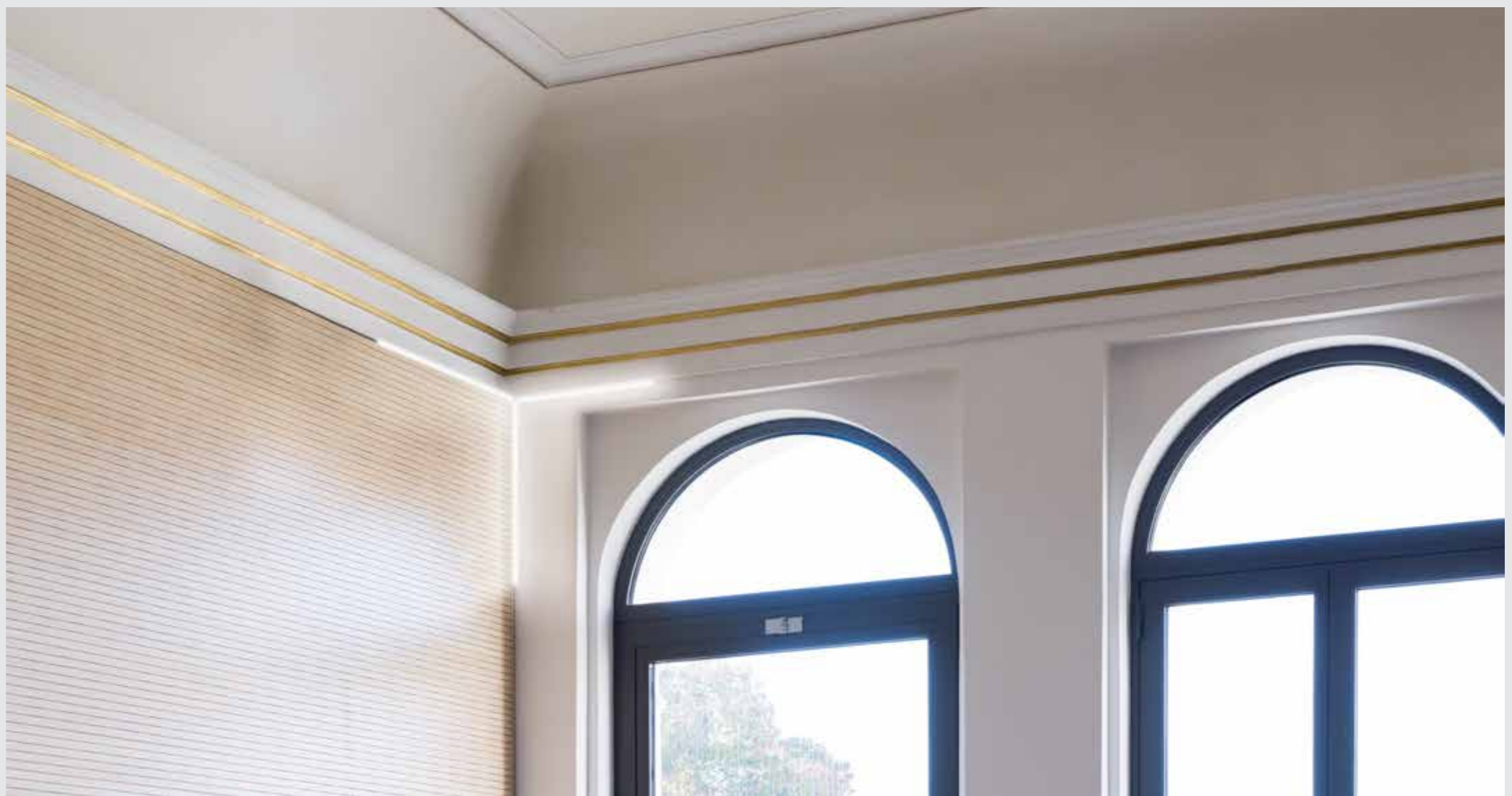
■ Illuminazione diffusa diretta

Direct diffuse lighting

GUV ARC

Chi cerca forme capaci di resistere al tempo si imbatterà sempre in un principio tanto semplice quanto spietato: forme essenziali; come il nostro GUV ARC. Corpo illuminante LED architettonurale per illuminazione diretta e diffusa realizzato in alluminio estruso ossidato e schermo diffusore in policarbonato opale o trasparente. Innovativo sistema di fissaggio mediante agganci a scomparsa. Progettato per installazione a parete e soffitto. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 600 cm.

Anyone who searches for timelessly valid forms will constantly come across a principle that is as simple as it is inexorable: simple shapes; GUV ARC is a classic examples of this. LED architectural system for direct emission and diffuse lighting made of extruded aluminium with polycarbonate diffuser available in opal and transparent versions. It can be installed easily on the wall or ceiling thanks to a concealed fixing clips. You can order the desired length profile to a maximum of 600 cm.



sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

SMD LEDs 2835 (GUV ARC 10 / GUV ARC 20)
SMD LEDs 2216 (GUV ARC 13 HD / GUV ARC 22 HD)

12VDC (GUV ARC 10 / GUV ARC 20) - 24VDC (GUV ARC 13 HD / GUV ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L.2000mm lenght

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connatori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

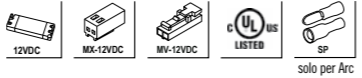
GUV 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW - 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



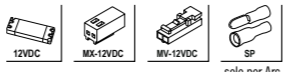
GUV 10 GUV ARC 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



GUV 20 GUV ARC 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



GUV 13 HD GUV ARC 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

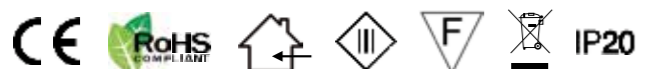


GUV 22 HD GUV ARC 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



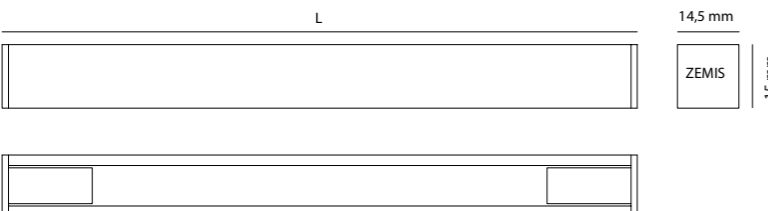
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



GUV
PROFILO
MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento opaco / Silver oxidized aluminium

Alluminio effetto acciaio spazzolato / Brushed stainless steel aluminium profile

Alluminio effetto nickel satinato / Nickel satin oxidized aluminium

Policarbonato opale o policarbonato trasparente / Opal or transparent extruded polycarbonate

Clips a scatto a scomparsa / Concealed quick fixing clips

SMD LEDS 3528 (GUV 5) – SMD LEDS 2835 (GUV 10 / GUV 20)

SMD LEDS 2216 (GUV 13 HD / GUV 22 HD)

12VDC (GUV 5 / GUV 10 / GUV 20) – 24VDC (GUV 13 HD / GUV 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 6000mm / Custom made from 200mm to 6000mm lenght

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

A richiesta CRI 95 per versioni GUV 13 HD e GUV 22 HD
Only for GUV 13 HD and GUV 22 HD version available CRI 95

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m
LED tecnologia RGB full color SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m e RGB SMD 3535
24W/m 24VDC 120leds/m / LED light source with SENSE CCT technology SMD 3527 10W/m
24VDC 120leds/m and Full color LED RGB technology SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m
e RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*



Ispirato ai "loft newyorkesi" questo profilo dotato di una robusta semplicità e di un fascino grunge consente di essere inserito in qualunque ambiente; è moderno, dinamico e allo stesso tempo estroso. La finitura di LOFT alluminio anodizzato nero opaco fornisce un tocco pratico e sofisticato all'ambiente. Profilo LED lineare ad emissione luce simmetrica realizzato in alluminio per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e con schermo diffusore in policarbonato opale o trasparente. Sistema di fissaggio rapido mediante clips a scomparsa. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 450 cm.

Inspired by New York-style lofts, this simple yet sturdy profile is perfect for any environment, thanks to its grunge looks; it is modern, dynamic and ingenious. LOFT anodized matt black finish adds a practical and classy touch to any environment. Made in aluminium, with a linear LED profile and symmetrical light emission, it can be installed in thermoplastic housing surfaces with opal or clear polycarbonate diffuser screen. Quick fastening system with recessed clips. Customisable profile length up to 450 cm.

Sottopensili cucina
mensole
pensili
sistemi di arredo industrial style
cabine armadio

Kitchen undercabinet, shelves, wall units, walk-in closet and industrial style furnishing environments



Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract e ambienti con architetture
industrial style

*Home, shops, workplaces, hotel, contract.
Industrial style environments*

■ Illuminazione diffusa diretta

Direct diffuse lighting

LOFT ARC

Design dell'apparecchio basato su linee sobrie, essenziali e nette. La finitura azzardata, nero opaco, così "fredda" crea un contrasto negli ambienti in cui viene inserito. Profilo LED lineare ad emissione luce diretta e diffusa realizzato in alluminio estruso anodizzato nero opaco per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato opale o trasparente. Innovativo sistema di fissaggio mediante agganci a scomparsa. Progettato per installazione a parete e soffitto. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 450 cm.

Its design is plain, essential and neat. Its rough and cold matt black finish creates a contrast in any environment. Made in anodized extruded matt black aluminium, with a linear direct-light LED profile, it can be installed in thermoplastic housing surfaces with opal or clear polycarbonate diffuser screen. Innovative fastening system with recessed couplings. For wall and ceiling mount. Customisable profile length up to 450 cm.



sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

SMD LEDs 2835 (LOFT ARC 10 / LOFT ARC 20)
SMD LEDs 2216 (LOFT ARC 13 HD / LOFT ARC 22 HD)

12VDC (LOFT ARC 10 / LOFT ARC 20) – 24VDC (LOFT ARC 13 HD / LOFT ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L.2000mm lenght

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connatori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

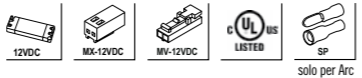
LOFT 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



LOFT 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



LOFT 20

LOFT ARC 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



LOFT 13 HD

LOFT ARC 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



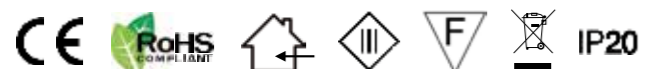
LOFT 22 HD

LOFT ARC 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



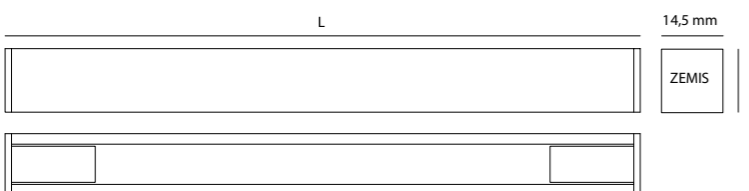
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



LOFT
PROFILO
MONTAGGIO SPORGENTE
Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato nero carbone opaco / Matt carbon black oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale o policarbonato trasparente / Opal or transparent extruded polycarbonate

fissaggio / fixing system

Clips a scatto a scomparsa / Concealed quick fixing clips

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDS 3528 (LOFT 5) – SMD LEDS 2835 (LOFT 10 / LOFT 20)

alimentazione / power supply

SMD LEDS 2216 (LOFT 13 HD / LOFT 22 HD)

12VDC (LOFT 5 / LOFT 10 / LOFT 20) – 24VDC (LOFT 13 HD / LOFT 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

Su misura da 200mm a 4500mm / Custom made from 200mm to 4500mm lenght

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

connettori / connectors

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

certificazione fotobiologica

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

photobiological risk

resa cromatica / CRI

application type

A richiesta CRI 95 per versioni LOFT 13 HD e LOFT 22 HD

Only for LOFT 13 HD and LOFT 22 HD version available CRI 95

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m

LED tecnologia RGB full color SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m e RGB SMD 3535

24W/m 24VDC 120leds/m / LED light source with SENSE CCT technology SMD 3527 10W/m

24VDC 120leds/m and Full color LED RGB technology SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m

e RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*

TRAV

**Profilo LED lineare
in alluminio estruso anodizzato
opaco per installazione
in superficie, testate di chiusura
in termoplastico e schermo
diffusore in policarbonato opale.
Proiezione luminosa diretta
e simmetrica. Installazione
rapida e precisa con clips
in plastica a scomparsa.
È possibile ordinare la lunghezza
del profilo desiderata massimo
300 cm.**

*LED linear surface-mounted profile
with symmetrical light projection
for direct lighting. Extruded profile
in matt silver oxidised aluminium.
with thermoplastic end caps and opal
polycarbonate diffuser.
Rapid and accurate installation
with concealed plastic clips.
You can order the desired length
profile to a maximum of 300 cm.*

ZEMIS

Sottopensili cucina
mensole
pensili
armadi
cabine armadio

*Kitchen undercabinet, shelves,
wall units, wardrobe and walk-in closet*

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

Illuminazione diffusa diretta

Direct diffuse lighting

TRAV ARC

TRAV ARC nasce dall'esplorazione e interpretazione di componenti strutturali architettonici quali le travi IPE. TRAV ARC è un nuovo apparecchio LED caratterizzato da linee essenziali per un nuovo modo di interpretare l'illuminazione d'ambiente. L'idea di solida robustezza delle travi incontra la purezza di un diffusore opale in policarbonato dando vita ad un gioco di luci e trasparenze che, senza rinunciare al rigore geometrico, raggiunge una squisita armonia formale. Profilo LED lineare ad emissione luce diretta e diffusa realizzato in alluminio estruso ossidato opaco per installazione in superficie. Sistema di fissaggio rapido mediante clips a scomparsa. La sezione del profilo consente il passaggio di cavi all'interno della stessa agevolando il lavoro di cablaggio e collegamento. È possibile ordinare la lunghezza del profilo desiderata massimo 300 cm.

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract*

TRAV ARC - the new LED lighting device featuring essential lines - was inspired by exploring and reinterpreting architectural structural elements, such as IPE beams, to create a new ambient lighting. The solid sturdiness of the beams meets the purity of an opal polycarbonate diffuser, creating interesting plays on light and transparencies that, without giving up its geometrical rigour, reach an exquisite formal harmony. Linear direct and diffused light LED profile made of matter oxidised extruded aluminium for surface mount. Quick fastening system with recessed clips. The profile section houses the cables to facilitate wiring and connection. Customisable profile length up to 300 cm.



sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

SMD LEDs 2835 (TRAV ARC 10 / TRAV ARC 20)
SMD LEDs 2216 (TRAV ARC 13 HD / TRAV ARC 22 HD)

12VDC (TRAV ARC 10 / TRAV ARC 20) - 24VDC (TRAV ARC 13 HD / TRAV ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L.2000mm lenght

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

TRAV 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**TRAV 10
TRAV ARC 10**

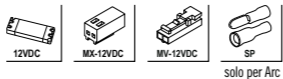
9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

**TRAV 20
TRAV ARC 20**

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

**TRAV 13 HD
TRAV ARC 13 HD**

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

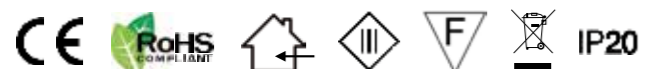
**TRAV 22 HD
TRAV ARC 22 HD**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



solo per Arc

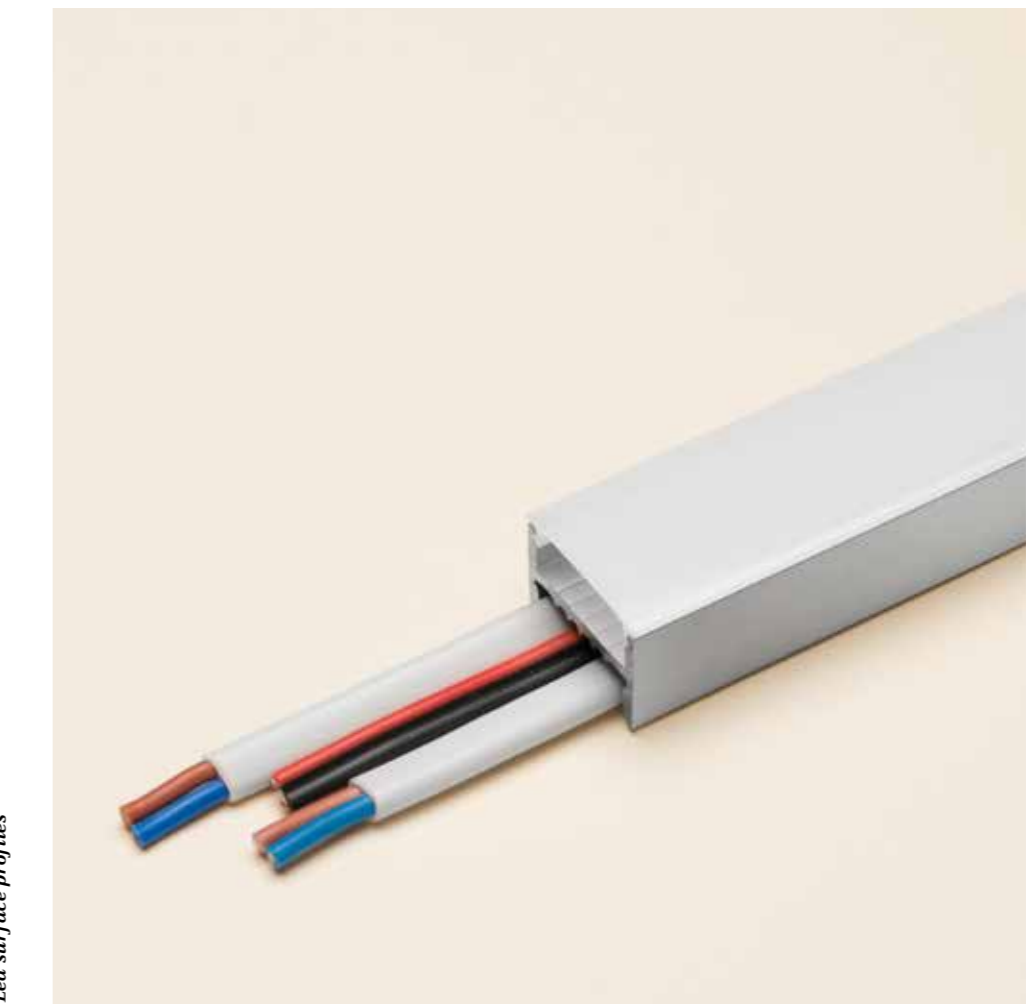
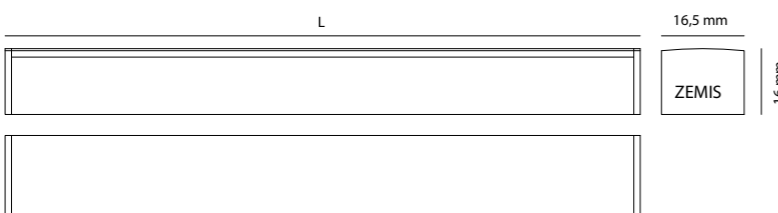
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



TRAV

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento opaco / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal extruded polycarbonate

fissaggio / fixing system

Clips a scatto a scomparsa / Concealed quick fixing clips

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDS 3528 (TRAV 5) – SMD LEDS 2835 (TRAV 10 / TRAV 20)

SMD LEDS 2216 (TRAV 13 HD / TRAV 22 HD)

alimentazione / power supply

12VDC (TRAV 5 / TRAV 10 / TRAV 20) – 24VDC (TRAV 13 HD / TRAV 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente

Power supply unit to be ordered separately

cablaggio / wiring

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom made from 200mm to 3000mm lenght

connettori / connectors

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring

L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

resa cromatica / CRI

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

certificazione fotobiologica / photobiological risk

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

allestimenti speciali / application type

A richiesta CRI 95 per versioni TRAV 13 HD e TRAV 22 HD

Only for TRAV 13 HD and TRAV 22 HD version available CRI 95

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m
LED tecnologia RGB full color SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m e RGB SMD 3535
24W/m 24VDC 120leds/m / LED light source with SENSE CCT technology SMD 3527 10W/m
24VDC 120leds/m and Full color LED RGB technology SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m
e RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface
profiles

GABAN BT

Profilo appendiabiti wireless con illuminazione integrata LED ed alimentazione con mini batteria ricaricabile (Litio). La batteria estraibile consente agevolmente la ricarica, mediante cablaggio Usb fornito e carica cellulare universale. L'apparecchio è realizzato in alluminio estruso anodizzato opaco e schermo diffusore trasparente. È dotato di un profilo in gomma salvagruccia che protegge il profilo dagli shock meccanici. GABAN BT consente di avere la massima flessibilità di progettazione senza vincoli di elettrificazione. Indicato per installazione all'interno dei vani degli armadi guardaroba ma anche sotto i ripiani delle cabine armadio. GABAN BT dispone di un sensore di presenza e di una sorgente LED a bassissima tensione con durata in continuo fino a 8 ore.



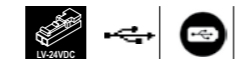
ZEMIS

All'interno dei vani degli armadi guardaroba
sotto i ripiani delle cabine armadio

*Suitable for installation inside
wardrobe compartments and under
the shelves of walk-in wardrobes*

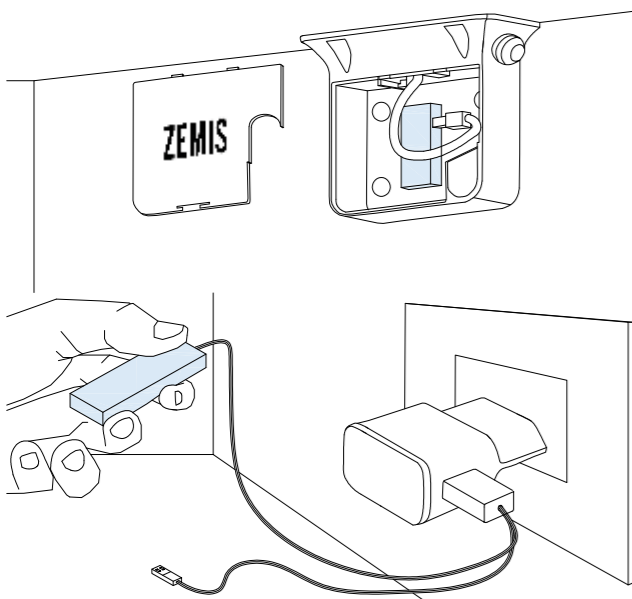
GABAN 2,4 BT

2,4W/m 3,7VDC 30leds/m
NW - 4000K - 190 lumen/m - CRI 80



Batteria al Litio ricaricabile con cablaggio
in dotazione mediante porta USB.
*Rechargeable LITHIUM battery with USB
wiring supplied.*

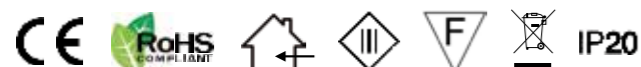
esempio di configurazione / set-up example



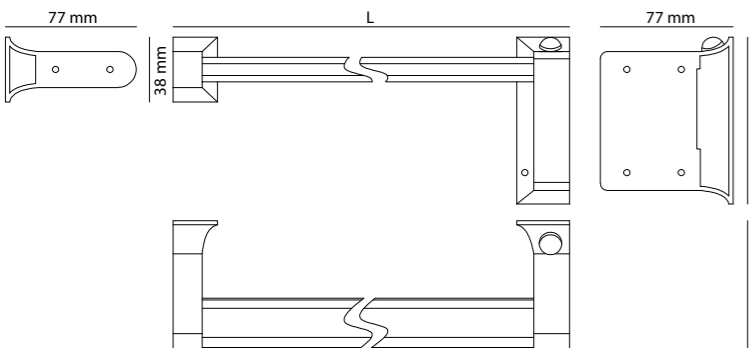
Fissare il box GABAN BT all'interno del vano del mobile nella posizione indicata con le viti in dotazione / Fix the GABAN BT box into the furniture as shown by screws supplied.

Operazione di ricarica della batteria al litio fornita, veloce e pratica mediante carica batterie universale con ingresso USB (non fornito)
Fast and easy charging operations of the lithium battery supplied thanks to USB connectors. Adaptor not included.

marcature / marks



dimensioni / dimensions



GABAN BT

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface profiles

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
application type**Grigio argento RAL9006 / Silver grey aluminium RAL 9006**

Policarbonato trasparente / Transparent extruded polycarbonate

Montaggio sporgente su fianchi e ripiano by screws
Surface mounting on side board and shelf by screws

Supporti in termoplastico / Thermoplastic polymers support

SMD LEDs 3528

3,7VDC batteria slim RICARICABILE al litio con connettore USB inclusa
*rechargeable LITHIUM battery with USB connector*Su misura da 400mm a 1300mm / Custom made from 400mm to 1300mm lenght
Portata profilo estruso < 30kg / metro lineare
the maximum recommended load is < 30Kg / meter

standard

standard

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

-

PROFILO MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
profiles*

GABAN CV

ZEMIS

All'interno dei vani degli armadi guardaroba sotto i ripiani delle cabine armadio

*Suitable for installation inside
wardrobe compartments and under
the shelves of walk-in wardrobes*



light is beautiful



Profilo appendiabiti con illuminazione integrata realizzato in alluminio estruso anodizzato opaco e schermo diffusore trasparente.
L'apparecchio è dotato di un profilo in gomma salva-gruccia che protegge il profilo dagli shock meccanici.
I supporti di fissaggio realizzati in alluminio ossidato consentono l'installazione dell'apparecchio all'interno dei vani degli armadi guardaroba ma anche sotto i ripiani delle cabine armadio.
GABAN CV dispone di un sensore di presenza e di una sorgente LED ad elevata densità lineare ad alta efficienza.

*Wardrobe rail profile with integrated LED lighting made in extruded profile in matt silver oxidized aluminium and transparent diffuser.
The fixture is also equipped with a rubber covering to protect the profile from the coat hangers.
It is perfect for installation inside wardrobe compartments, and under the shelves of walk-in wardrobes.
GABAN CV integrate a presence sensor and it is equipped with high efficiency and high density LED source.*

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

GABAN 10 CV

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80



ZEMIS



GABAN CV

PROFILO
MONTAGGIO SPORGENTE
Led surface profiles

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
application type

Grigio argento RAL9006 / Silver grey aluminium RAL 9006

Policarbonato trasparente / Transparent extruded polycarbonate

Montaggio sporgente su ripiano con vite filetto M5
Surface mounting on shelf by screws M5 thread

Supporti in alluminio pressofuso / Die-casting aluminium support

12VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 400mm a 1300mm / Custom made from 400mm to 1300mm lenght
Portata profilo estruso < 60kg / metro lineare
the maximum recommended load is < 60Kg / meter

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.1500mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L.1500mm lenght

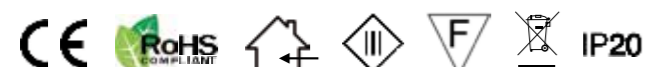
MV system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

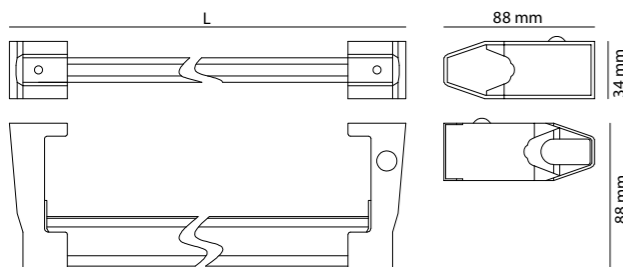
standard CRI 80 / CRI 80 standard

-

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS

light is beautiful

RASI p.93

SIS p.97

STRET p.103

SFRESE p.107

VIS p.113

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

*Led recessed
profiles*

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

Led recessed
profiles



RASI

Innovativo profilo lineare LED ultrasottile da incasso in battuta a filo su fresa con profondità di soli 8 mm. RASI è realizzato in policarbonato opale coestruso con labbra in poliuretano morbido opale per una perfetta aderenza e migliore copertura degli spigoli della fresa. Nella versione RASI HD è dotato di strip led alta ad densità a tecnologia no dot point effect, che annulla l'effetto puntinatura e offre la percezione di un taglio continuo di luce. Emissione di luce simmetrica.

Innovative ultra-thin (8 mm) linear LED profile to be installed flush on milled surfaces. RASI is made of coextruded opal polycarbonate with soft opal polyurethane flaps, for better adhesion and coverage of milled surface edges. In the RASI HD version, it features high-density no dot point effect led stripes, which offer a continuous cut of light. Symmetrical light emission.



sensore IRB / IRB Door sensor

Il sensore RASI IR studiato appositamente per l'abbinamento al profilo RASI, permette di installare l'apparecchio all'interno di vani e gestire l'accensione e lo spegnimento in automatico del LED ad apertura e chiusura anta. La distanza di rilevamento del sensore è superiore ai 150mm.

*IRB sensor - designed in combination with the RASI profile
- allows to install the device within compartments and to manage the automatic LED turn ON/OFF when the door is opened/closed. The sensor detection distance is higher than 150 mm.*

Fianchi di armadi
guardaroba
colonne cucina
installazione in orizzontale
in sottopensili cucina
vani giorno
librerie
pareti attrezzate

Vertical mount on cabinet, walk-in closet and kitchen column sides, and for horizontal mount on undercabinets, open shelving, bookshelves and wall systems

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

RASI 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



RASI 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



RASI 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



RASI 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

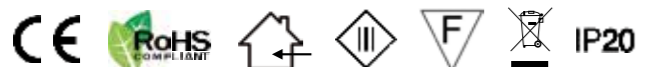


RASI 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



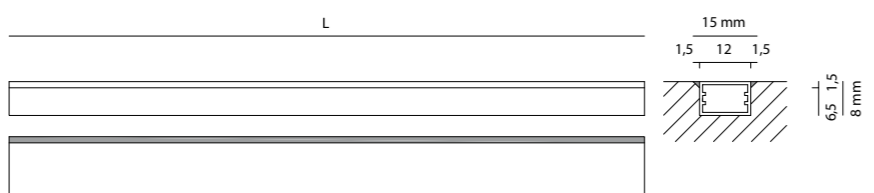
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions

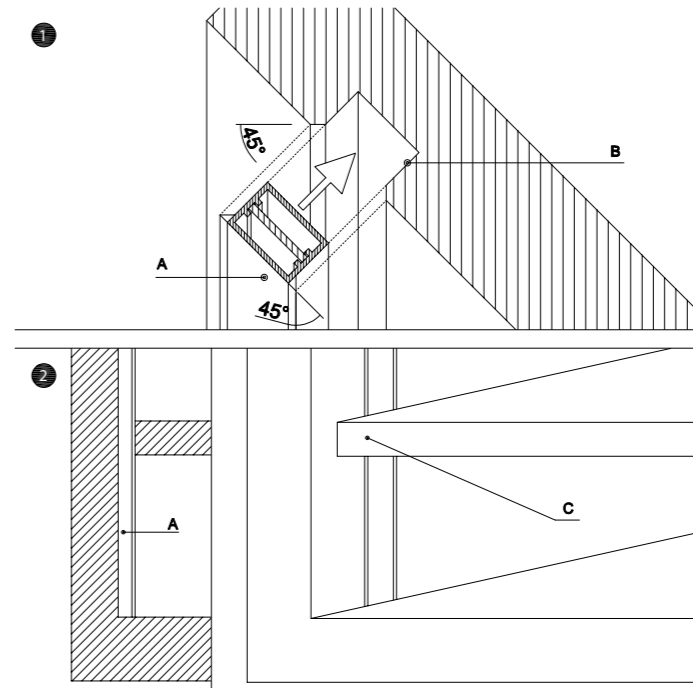


ZEMIS

A Diffusore in policarbonato opale coestruso con labbra in POLIURETANO MORBIDO opale per una perfetta aderenza e migliore copertura degli spigoli della fresa / RASI is made of co-extruded opal polycarbonate with soft opal polyurethane flaps, for better adhesion and coverage of milled surface edges.

B Installazione a filo pannello ad incasso in battuta su fresa passante e su fresa cieca. Incasso di soli 8mm. Nei fianchi di armadi da 25 mm è possibile incassare due lampade contrapposte / Innovative ultra-thin (8 mm) linearLED profile to be installed flush mount on milled groove. You can therefore fit the luminaires on both cupboard side.

C RASI non presenta nessuna sporgenza rispetto pannello di fissaggio e rende le operazioni di montaggio dei ripiani agevoli e facili / To make the installation easier of the shelf, RASI profile not projecting above the cabinet panel



RASI PROFILO MONTAGGIO INCASSO

Led recessed profiles

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

applicazioni / application type

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Policarbonato coestruso con labbra in poliuretano morbido
Coextruded opal polycarbonate with soft opal polyurethane flaps

Montaggio incasso a filo / Flush-fitted with the cabinet panel

A pressione + sigillante siliconico / pressure assembly of the profile with silicone sealant

SMD LEDS 3528 (RASI 5 / RASI 10) – SMD LEDS 3528 (RASI 20)
SMD LEDS 2835 (RASI 13 HD / RASI 22 HD)

12VDC (RASI 5 / RASI 10 / RASI 20) – 24VDC (RASI 13 HD / RASI 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Electronic led driver to be ordered separately

Su misura da 200mm – a 3000mm / Custom from 200mm to 3000mm

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio
L.100mm e prolunga L.3000mm. / Custom made luminaire is supplied with wiring
L100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght.

MV system 12VDC / LV system 24VDC.

classe 0

A richiesta CRI 90 per versioni RASI 13 HD e RASI 20 HD
Only for RASI 13 HD and SUT 22 HD version available CRI 90

Sottopensili cucina, mensole, ponti camere, retroletto testiera.
Kitchen undercabinet, shelves, bedroom, bed board.

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

SIS

*Led recessed
profiles*



Profilo lineare LED ultrasottile da incasso in battuta per fresa di soli 6 mm di profondità e 17,5 mm di larghezza con emissione luce a proiezione simmetrica. Realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato. Configurazioni personalizzate (lunghezze del profilo, posizione dei sensori, ecc.) sono disponibili su richiesta.

*Slim LED linear recessed narrow profile with symmetrical light projection for milled of 6mm of depth and 17,5mm of width.
Designed based on a single essential profile, made of extruded aluminium with lateral heads in thermoplastic and opal polycarbonate diffuser.
SIS with personalized configurations (length of profile, positions of the sensors, etc..) are available on request.*

Sottopensili cucina
mensole
ponti camere
retroletto testiera

*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, bed board*

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract.*

SIS ARC

Profilo lineare LED ultrasottile da incasso in battuta per fresa di soli 6mm di profondità con emissione luce diffusa a proiezione simmetrica.
Realizzato in alluminio estruso ossidato argento e schermo diffusore in policarbonato.
Le molteplici versioni e possibilità di composizione consentono un'ampia libertà di progettazione di soluzioni illuminotecniche su misura.

*Slim LED linear recessed narrow profile with symmetrical light projection for milled of 6mm of depth and 17,5mm of width.
Designed based on a single essential profile, made of silver oxidized extruded aluminium and opal polycarbonate diffuser.
SIS ARC impresses through a wide range of variants and design options that give creative lighting design lots of room for individual solutions.*



sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

SMD LEDs 3528 (SIS ARC 5) – SMD LEDs 2835 (SIS ARC 10 / SIS ARC 20)
SMD LEDs 2216 (SIS ARC 13 HD / SIS ARC 22 HD)

12VDC (SIS ARC 10 / SIS ARC 20) – 24VDC (SIS ARC 13 HD / SIS ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L.2000mm lenght

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

SIS 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW - 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SIS 10 SIS ARC 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SIS 20 SIS ARC 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SIS 13 HD SIS ARC 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

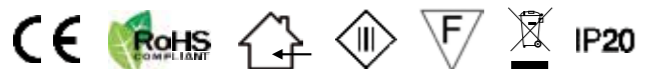


SIS 22 HD SIS ARC 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



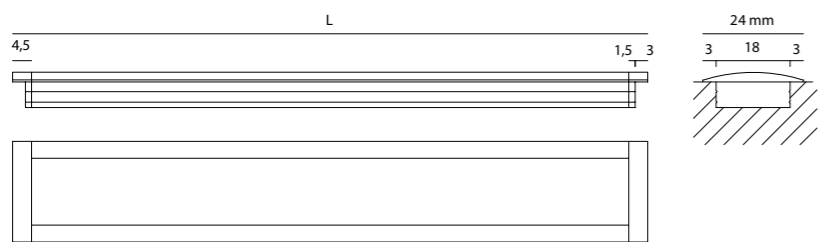
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



SIS PROFILO MONTAGGIO INCASSO

Led recessed profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Montaggio ad incasso in battuta / recessed installation using a blind milled groove

A pressione + sigillante siliconico / pressure assembly of the profile with silicone sealant

SMD LEDS 3528 (SIS 5 / SIS 10) – SMD LEDS 3528 (SIS 20)

SMD LEDS 2835 (SIS 13 HD / SIS 22 HD)

12VDC (SIS 5 / SIS 10 / SIS 20) – 24VDC (SIS 13 HD / SIS 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Electronic led driver to be ordered separately

Su misura da 200mm – a 3000mm / Custom from 200mm to 3000mm

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm. / Custom made luminaire is supplied with wiring

L100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght.

MV system 12VDC / LV system 24VDC.

classe 0

Astandard CRI +80 / a richiesta CRI 90 per versioni SIS 13 HD e SIS 20 HD
Only for SIS 13 HD and SIS 22 HD version available CRI 90

Sottopensili cucina, mensole, ponti camere, retroletto testiera.
Kitchen undercabinet, shelves, bedroom, bed board.

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

*Led recessed
profiles*

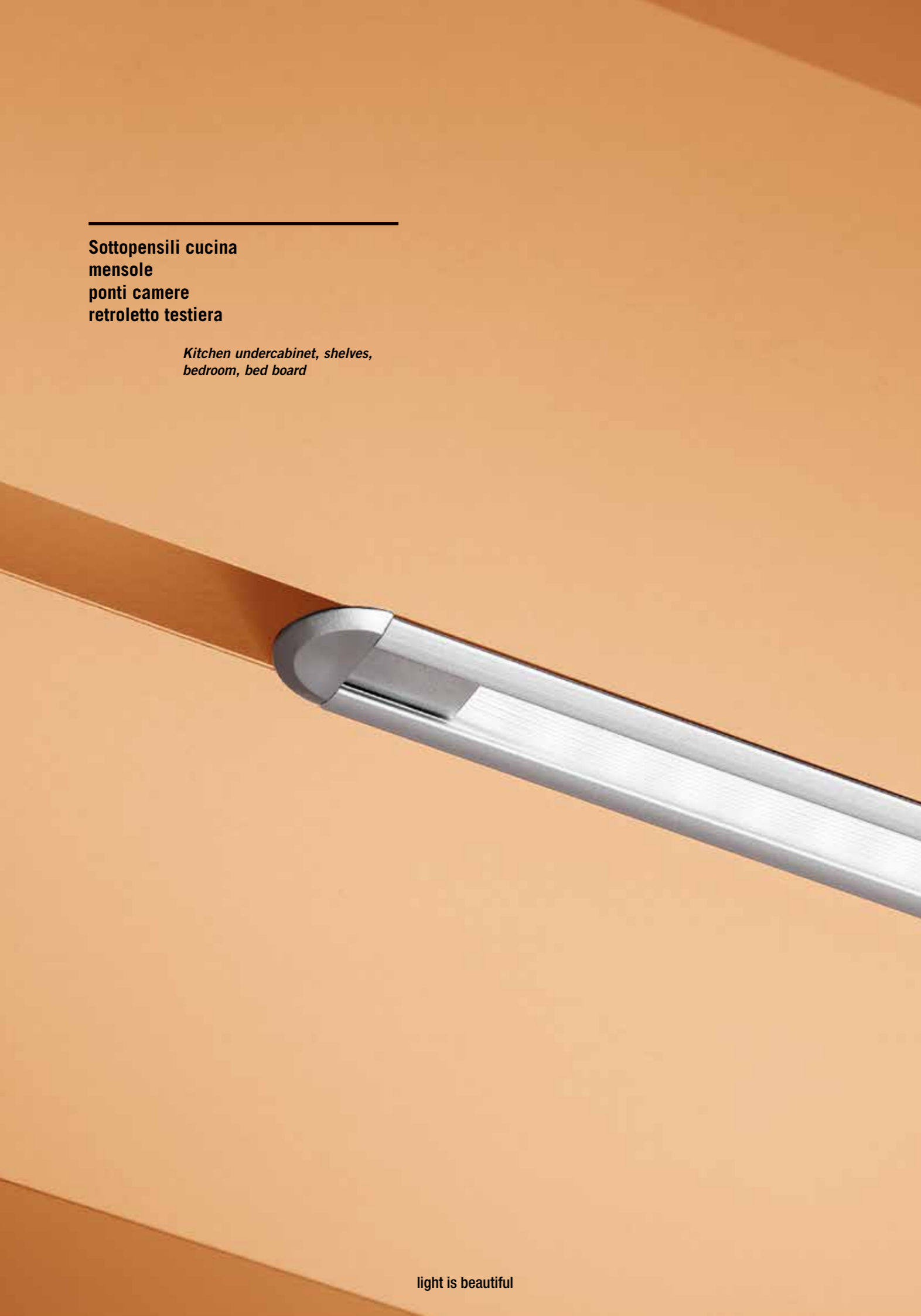


ZEMIS

STRET

Profilo lineare LED compatto da incasso in battuta per fresata con emissione luce a proiezione simmetrica. Realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato. Raccomandato per applicazione su mensole, pensili e cabine armadio. Configurazioni personalizzate (lunghezze del profilo da 200 mm fino a 3000 mm, sistemi di controllo) sono disponibili su richiesta.

Compact slim LED linear recessed narrow profile with symmetrical light projection. STRET is made of extruded aluminium with lateral heads in thermoplastic and opal polycarbonate diffuser. Suitable for under shelves, undercabinet and walk-in wardrobes. STRET is available in personalized configurations (length of profile from 200 mm up to 3000 mm, positions of the sensors, etc.).



Sottopensili cucina
mensole
ponti camere
retroletto testiera

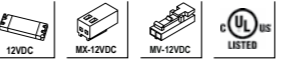
*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, bed board*

STRET 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**STRET 10**

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**STRET 20**

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**STRET 13 HD**

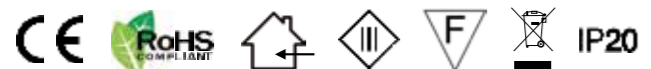
13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

**STRET 22 HD**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



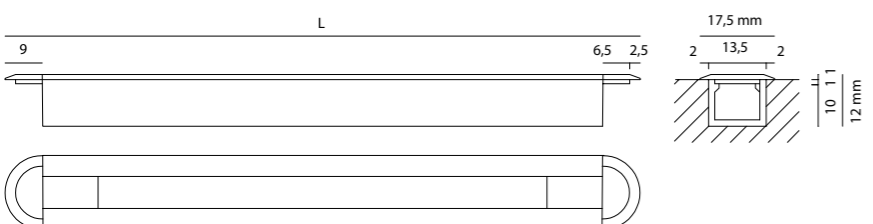
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



STRET

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

Led recessed profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

installazione / installation

Montaggio ad incasso in battuta / recessed installation using a blind milled groove

fissaggio / fixing system

A pressione + sigillante siliconico / pressure assembly of the profile with silicone sealant

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 3528 (STRET 5 / STRET 10) – SMD LEDs 3528 (STRET 20)

SMD LEDs 2835 (STRET 13 HD / STRET 22 HD)

alimentazione / power supply

12VDC (STRET 5 / STRET 10 / STRET 20) – 24VDC (STRET 13 HD / STRET 22 HD)

Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Electronic led driver to be ordered separately

dimensioni / dimensions

Su misura da 200mm – a 3000mm / Custom from 200mm to 3000mm

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cabaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm. / Custom made luminaire is supplied with wiring

L100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght.

connettori / connectors

MV system 12VDC / LV system 24VDC.

certificazione fotobiologica

photobiological risk

classe 0

resa cromatica / CRI

A richiesta CRI 90 per versioni STRET 13 HD e STRET 20 HD

Only for STRET 13 HD and STRET 22 HD version available CRI 90

applicazioni / application type

Sottopensili cucina, mensole, ponti camere, retroletto testiera.

Kitchen undercabinet, shelves, bedroom, bed board.

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

*Led recessed
profiles*

ZEMIS



SFRESE

Consigliato per l'installazione verticale
in battuta sui fianchi armadi
guardaroba
colonne cucine
per l'installazione in orizzontale
sottopensili cucina
vani giorno
librerie
pareti

*Suitable for vertical installation on sides
of closets, wardrobes, kitchen columns,
and for horizontal installation under
kitchen units and in open compartments,
book shelves, equipped walls.*

SFRESE è un profilo lineare LED ultrasottile da incasso in battuta per fresata di soli 8 mm di profondità con emissione di luce a proiezione simmetrica. Realizzato in policarbonato opale tinto in massa.

SFRESE è l'espressione della massima essenzialità. Incassato a filo e ridotto al minimo è la soluzione ideale per quei progetti che richiedono nastri di luce lineari insoliti.

L'apparecchio è ordinabile in dimensioni personalizzabili da 200 mm a 3000 mm.

SFRESE is a LED lighting profile for recessed installation with blind milled groove for indoor use made of dyed opaline white finish extruded prismatic polycarbonate. SFRESE is reduced to the minimum and well integrated in melamine-faced panels or varnish white surfaces. It is the ideal lighting solution for design concepts that demand linear strip lights for creating extraordinary lighting effect. You can order the desired length profile from a minimum of 20 cm to a maximum of 300 cm.

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract.*

■ Illuminazione diffusa diretta

Direct diffuse lighting

SFRESE ARC

Sistema di illuminazione architetturale modulare da incasso ultrapiatto realizzato in policarbonato prismatizzato opale tinto in massa. Emissione di luce diretta e diffusa.
SFRESE ARC è l'espressione della massima essenzialità.
Adatto per applicazione su pannelli d'arredo e cartongesso.
Viene proposto in più varianti di potenza consentendo di realizzare progetti illuminotecnici insoliti che organizzano gli spazi in modo spesso molto particolare.

Architectural modular system for direct emission and diffuse lighting made of extruded dyed opaline white prismatic polycarbonate. It is reduced to the minimum and well integrated with the plasterboard ceiling and wall or wood panels.
SFRESE ARC can be used in a variety of power variants and it allows extraordinary lighting concepts for creating rooms in an often very special way.

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDS 2835 (SFRESE ARC 10 / SFRESE ARC 20)
SMD LEDS 2216 (SFRESE ARC 13 HD / SFRESE ARC 22 HD)

alimentazione / power supply

12VDC (SFRESE ARC 10 / SFRESE ARC 20)
24VDC (SFRESE ARC 13 HD / SFRESE ARC 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

cablaggio / wiring

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made luminaire is supplied with wiring L.2000mm lenght

connettori / connectors

Capi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied



modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

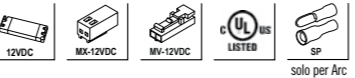
SFRESE 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW - 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SFRESE 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SFRESE 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW - 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



SFRESE 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

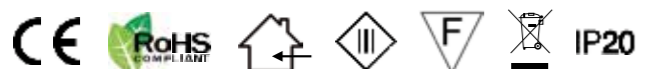


SFRESE 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW - 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



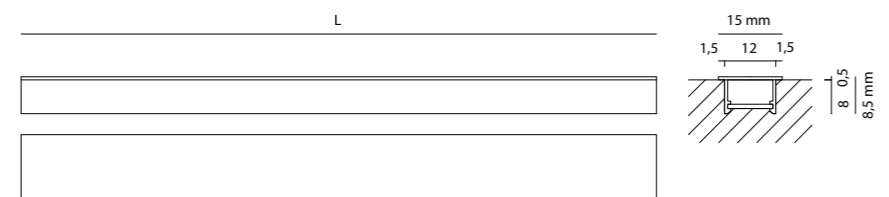
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



SFRESE PROFILO MONTAGGIO INCASSO

Led recessed profiles

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali

special versions

Opale satinato / Satin opal white

Policarbonato opale estruso / Opal extruded polycarbonate

Montaggio ad incasso in battuta / recessed installation using a blind milled groove

A pressione + sigillante siliconico / pressure assembly of the profile with silicone sealant

SMD LEDs 3528 (SFRESE 5) – SMD LEDs 2835 (SFRESE 10 / SFRESE 20)
SMD LEDs 2216 (SFRESE 13 HD / SFRESE 22 HD)

12VDC (SFRESE 5 / SFRESE 10 / SFRESE 20) – 24VDC (SFRESE 13 HD / SFRESE 22 HD)
(alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately).

Su misura da 200mm a 3000mm / Custom made from 200mm to 3000mm lenght

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio

L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring
L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght.

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC.

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

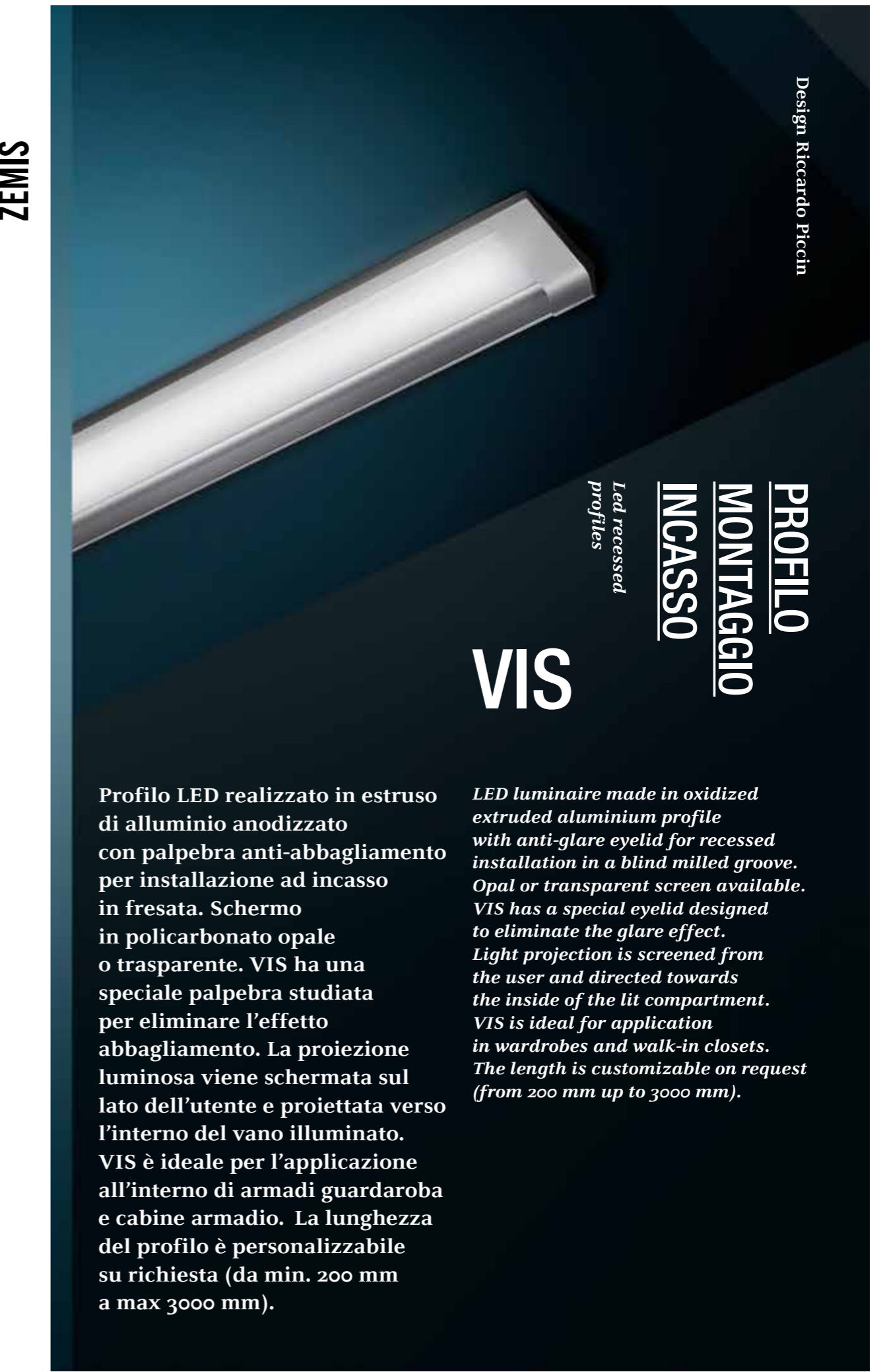
A richiesta CRI 95 per versioni SFRESE 13 HD e SFRESE 22 HD (luce calda 3050K e luce naturale 4050K). / Only for SFRESE 13 HD and SFRESE 22 HD version available CRI 95 (warm white 3050K and natural white 4050K).

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m 2600K>6500K) LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m).
LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m and 2600K>6500K) Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m).

PROFILO MONTAGGIO INCASSO

*Led recessed
profiles*

VIS



ZEMIS

Profilo LED realizzato in estruso di alluminio anodizzato con palpebra anti-abbagliamento per installazione ad incasso in fresa. Schermo in policarbonato opale o trasparente. VIS ha una speciale palpebra studiata per eliminare l'effetto abbagliamento. La proiezione luminosa viene schermata sul lato dell'utente e proiettata verso l'interno del vano illuminato. VIS è ideale per l'applicazione all'interno di armadi guardaroba e cabine armadio. La lunghezza del profilo è personalizzabile su richiesta (da min. 200 mm a max 3000 mm).

LED luminaire made in oxidized extruded aluminium profile with anti-glare eyelid for recessed installation in a blind milled groove. Opal or transparent screen available. VIS has a special eyelid designed to eliminate the glare effect. Light projection is screened from the user and directed towards the inside of the lit compartment. VIS is ideal for application in wardrobes and walk-in closets. The length is customizable on request (from 200 mm up to 3000 mm).

Sottopensili cucina
mensole
ponti camere
retroletto testiera

*Kitchen undercabinet, shelves,
bedroom, bed board*



modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

VIS 5

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



VIS 10

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



VIS 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



VIS 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

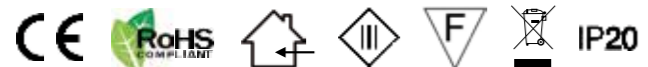


VIS 22 HD

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



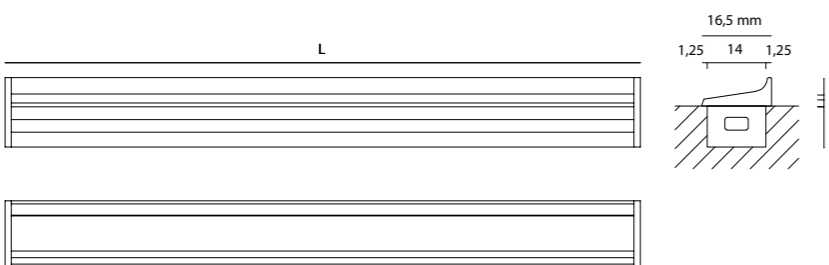
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ZEMIS



VIS
PROFILO
MONTAGGIO INCASSO
Led recessed profiles

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento / Silver oxidized aluminium
Alluminio nichel satinato / Oxidized satin nickel

Policarbonato opale o trasparente / Opal polycarbonate

Montaggio ad incasso in battuta / recessed installation using a blind milled groove

A pressione + sigillante siliconico / pressure assembly of the profile with silicone sealant

SMD LEDs 3528 (VIS 5 / VIS 10) – SMD LEDs 3528 (VIS 20)
SMD LEDs 2835 (VIS 13 HD / VIS 22 HD)

12VDC (VIS 5 / VIS 10 / VIS 20) – 24VDC (VIS 13 HD / VIS 22 HD)
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Electronic led driver to be ordered separately

Su misura da 200mm – a 3000mm / Custom from 200mm to 3000mm

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.100mm e prolunga L.3000mm. / Custom made luminaire is supplied with wiring L100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght.

MV system 12VDC / LV system 24VDC.

classe 0

A richiesta CRI 90 per versioni VIS 13 HD e VIS 20 HD
Only for VIS 13 HD and VIS 22 HD version available CRI 90

Sottopensili cucina, mensole, ponti camere, retroletto testiera.
Kitchen undercabinet, shelves, bedroom, bed board.

STRIP LED **FLESSIBILI**

*Flexible led
luminaires*

ZEMIS

light is beautiful

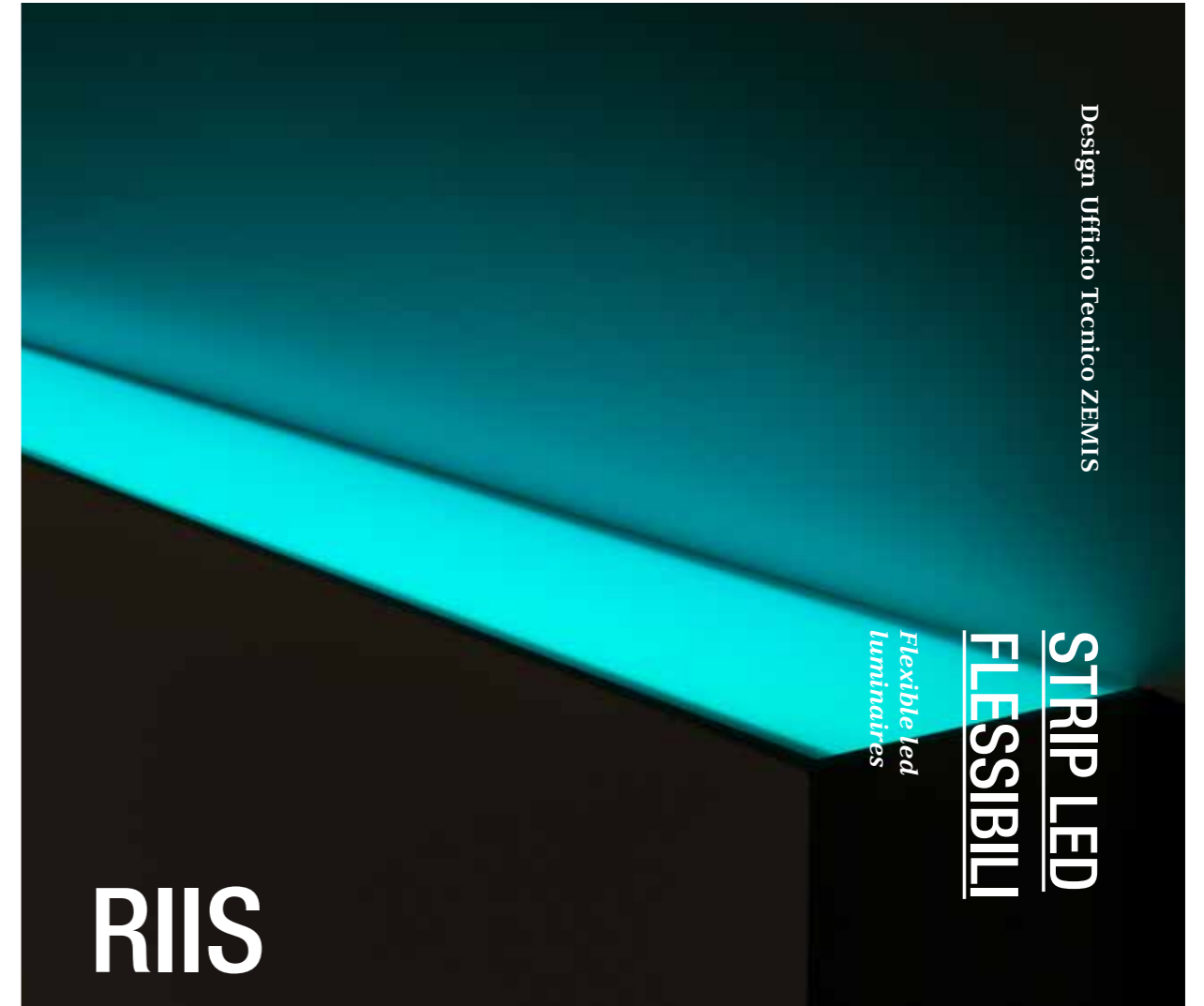
- RIIS** p.121
- RIIS RGB** p.123
- RIIS HD** p.125

-
- RIIS CRI* p.127
 - RIIS CC* p.129
 - RIIS OLC* p.131
 - RIIS SI* p.133
 - RIIS HI* p.135

STRIP LED FLESSIBILI

*Flexible led
luminaires*

ZEMIS



RIIS

RIIS è una famiglia di strip led flessibili adesive a luce statica e a luce dinamica dal design essenziale che possono essere inserite in una molteplicità di contesti architettonici residenziali, alberghieri, retail e business illuminando in maniera diffusa ed efficiente e decorando lo spazio. La gamma è composta da 6 modelli NON WATERPROOF IP20, declinati in 9 varianti e da 2 modelli WATERPROOF IP54 e IP67, declinati in 6 varianti. L'ampia scelta offre al progettista una grande versatilità nella realizzazione di configurazioni illuminotecniche.

RIIS is a family of static/dynamic light adhesive flexible LED stripes with an essential design that can be installed in many residential, architectural, retail and business environments, and that light up the space in an efficient and diffused manner. The range includes 6 NON WATERPROOF IP20 models, with 9 variants, and 2 WATERPROOF IP54 and IP67 models, with 6 variants. This wide range offers great flexibility in choosing the right lighting layout.

RIIS 13 HD

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

**RIIS 22 HD**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



marcature / marks

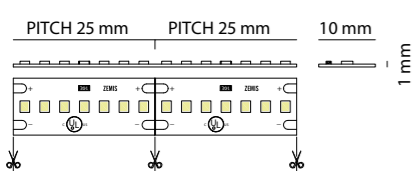


opzioni / optional

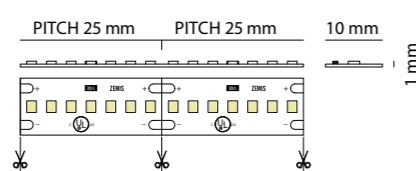


dimensioni / dimensions

RIIS 13 HD



RIIS 22 HD



RIIS HD

STRIP LED FLESSIBILI

Flexible led luminaires

colore della luce / light color

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

passo di taglio / cut segment

confezione / product packaging

cablaggio / wiring

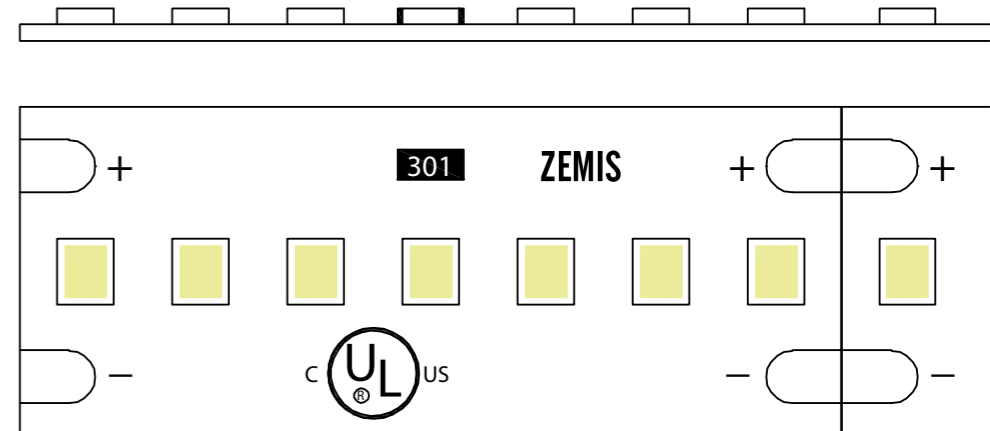
connettori / connectors

resa cromatica / CRI

vita media / lifetime

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type



Luce statica bianca ad alta densità tecnologia no point led - led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti / White static light high density leds no point effect technology - led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica
Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction

Biadesivo ad alta tenuta TESA 4965 o 3M 300 MP (fornito) o silicone / Double adhesive tape type TESA 4965 or 3M 300 MP with highest adherence (supplied) or silicon glue

EPISTAR SMD LEDS 2216 280leds/m (RIIS HD 13 / RIIS HD 22)

24VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 5000mm / Custom made from 200mm to 5000mm lenght

25 mm

Rolla da 5metri lineari in busta anti statica / 5meter lenght roll into anti-static bags
PROFESSIONAL> rolla da 20metri lineari a richiesta / 20meters lenght roll on demand

cablaggio presaldato FRW L.100mm standard / Pre-welded power cable FRW type
L.100mm standard. Cabaggi personalizzati a richiesta / custom cable assemblies on demand

Capi stagnati standard / End tinned wires standard
LV system 24VDC optional / LV wiring system 24VDC optional
Plug&play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no welding)

standard CRI 90

50.000 h

IP20

Ambienti interni: sottopensili cucina, mensole, negozi, applicazioni architettoniche
Indoor: kitchen undercabinet, shelves, shops and architectural applications

RIIS 13 CRI

13W/m CRI 24VDC 280leds/m
WW- 3050K - 936 lumen/m - CRI 95
NW - 4050K - 1000 lumen/m - CRI 95

**RIIS 22 CRI**

22W/m CRI 24VDC 280leds/m
WW- 3050K - 1584 lumen/m - CRI 95
NW - 4050K - 1700 lumen/m - CRI 95



RIIS CRI

STRIP LED FLESSIBILI

Flexible led luminaires

colore della luce / light color

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

passo di taglio / cut segment

confezione / product packaging

cablaggio / wiring

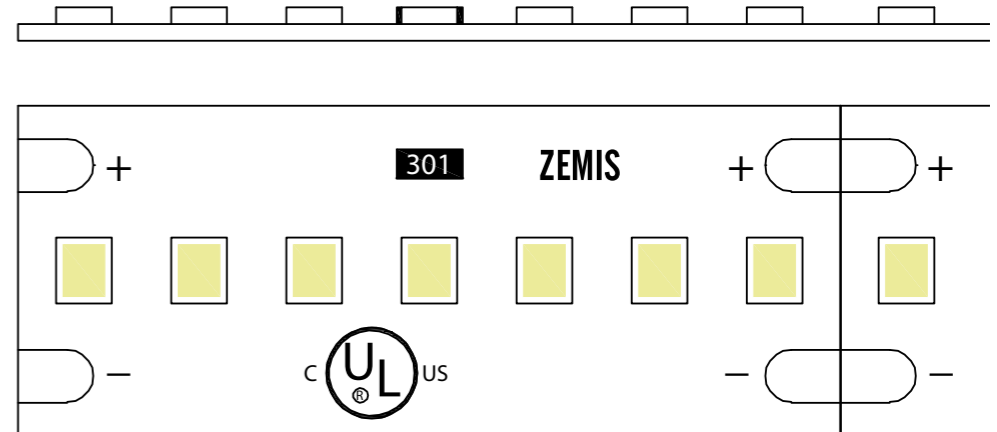
connettori / connectors

resa cromatica / CRI

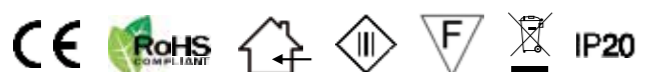
vita media / lifetime

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type



marcature / marks

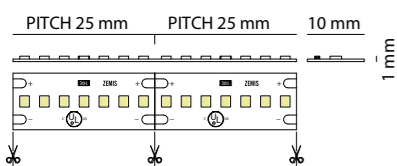


opzioni / optional

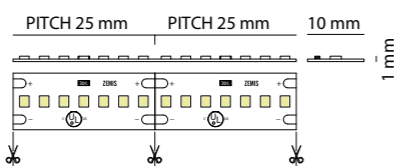


dimensioni / dimensions

RIIS 13 CRI



RIIS 22 CRI



Luce statica bianca ad alta resa cromatica e alta densità tecnologia no point led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti / White static light high color rendering and high density leds no point effect technology led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica / Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction

Biadesivo ad alta tenuta TESA 4965 o 3M 300 MP (fornito) o silicone / Double adhesive tape type TESA 4965 or 3M 300 MP with highest adherence (supplied) or silicon glue

EPISTAR SMD LEDS 2216 280leds/m (RIIS CRI 13 / RIIS CRI 22)

24VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 5000mm / Custom made from 200mm to 5000mm lenght

25 mm

Rolla da 5metri lineari in busta anti statica / 5meter lenght roll into anti-static bags

cablaggio presaldato FRW L.100mm standard / Pre-welded power cable FRW type L.100mm standard. Cabaggi personalizzati a richiesta / custom cable assemblies on demand

Capi stagnati standard / End tinned wires standard

LV system 24VDC optional / LV wiring system 24VDC optional

Plug&play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no welding)

CRI 95

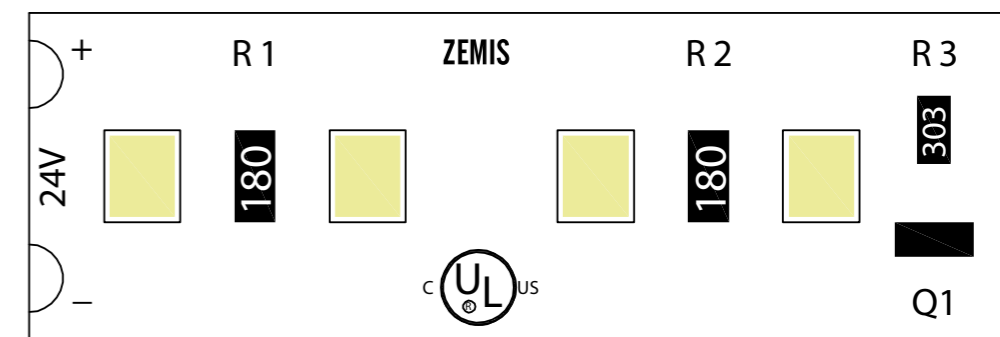
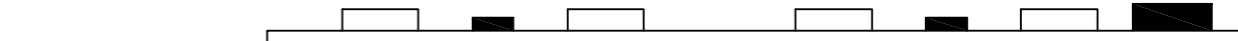
50.000 h

IP20

Ambienti interni: negozi e spazi vendita, esposizioni e applicazioni architettoniche / Indoor: shops and retail outlet displays, exhibition and architectural applications

RIIS 28 CC

28W/m 24VDC 126leds/m
 constant current IC chip on board
 WW- 3000K - 2470 lumen/m - CRI 80
 NW - 4000K - 2520 lumen/m - CRI 80



RIIS CC

STRIP LED FLESSIBILI

Flexible led luminaires

colore della luce / light color

Luce statica bianca con tecnologia IC a corrente costante - led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti / White static light using constant current IC chip - led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

installazione / installation

Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica
Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction

fissaggio / fixing system

Biadesivo ad alta tenuta 3M 300 MP (fornito) o silicone
Double adhesive tape type 3M 300 MP with highest adherence (supplied) or silicon glue

sorgente luminosa / light sources

EPISTAR SMD LEDS 5730 126leds/m

alimentazione / power supply

24VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

Su misura da 200mm a 10.000mm / Custom made from 200mm to 10.000mm lenght

passo di taglio / cut segment

55,5 mm

confezione / product packaging

PROFESSIONAL> rolla da 20metri lineari / 20meters lenght roll

cablaggio / wiring

cablaggio presaldato FRW L.100mm standard / Pre-welded power cable FRW type
L.100mm standard. Cabaggi personalizzati a richiesta / custom cable assemblies on demand

connettori / connectors

Capi stagnati standard / End tinned wires standard

resa cromatica / CRI

LV system 24VDC optional / LV wiring system 24VDC optional

vita media / lifetime

Plug&play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no welding)

grado di protezione / IP rated

standard CRI 80

applicazioni / application type

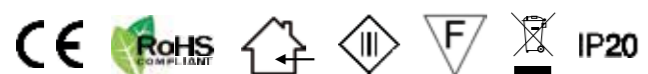
50.000 h

IP20

Ambienti interni: applicazioni architettoniche in continuo fino a 20 metri lineari

Indoor: architectural applications can be placed in order to realize lines with an overall lenght up to 20 meters

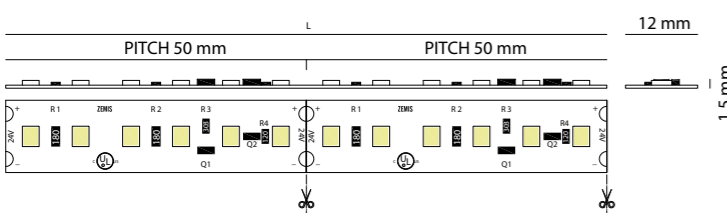
marcature / marks



opzioni / optional

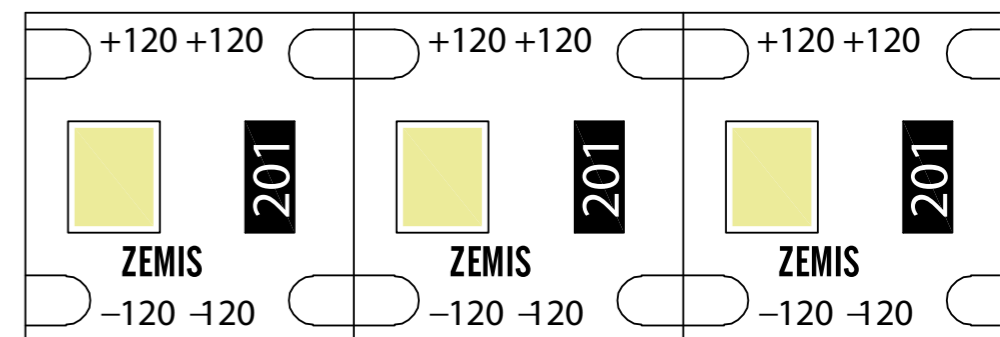
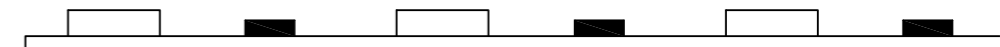


dimensioni / dimensions



RIIS 20 OLC

20W/m 12VDC 100leds/m
singola resistenza ad alta efficienza
3V high efficiency resistor 3V
WW- 3000K - 1936 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1958 lumen/m - CRI 80



RIIS OLC

STRIP LED FLESSIBILI
Flexible led luminaires

colore della luce / light color

Luce statica bianca con passo corto di taglio – led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti
White static light minimum cut unit strip – led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

installazione / installation

Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica
Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction

fissaggio / fixing system

Biadesivo ad alta tenuta TESA 4965 o 3M 300 MP (fornito) o silicone
Double adhesive tape type TESA 4965 or 3M 300 MP with highest adherence (supplied) or silicon glue

sorgente luminosa / light sources

EPISTAR SMD LED 2835 100leds/m

alimentazione / power supply

12VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

dimensioni / dimensions

Su misura da 200mm a 10.000mm / Custom made from 200mm to 10.000mm lenght

passo di taglio / cut segment

10 mm minimo spreco di led e massima libertà di lavoro
it ensure maximum freedom of installation and minimum led waste

confezione / product packaging

Rolla da 5metri lineari in busta anti statica / 5meter lenght roll into anti-static bags

PROFESSIONAL> rolla da 20metri lineari richiesta / 20meters lenght roll on demand

cablaggio presaldato FRW L.100mm standard / Pre-welded power cable FRW type

L.100mm standard. Cabaggi personalizzati a richiesta / custom cable assemblies on demand

capi stagnati standard / End tinned wires standard

MV+MX system 12VDC optional / MV+MX wiring system 12VDC optional

Plug&play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no welding)

cablaggio / wiring

standard CRI 80

connettori / connectors

50.000 h

resa cromatica / CRI

IP20

vita media / lifetime

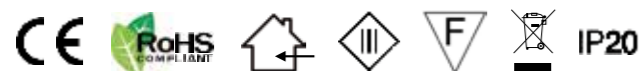
Ambienti interni: sottopensili cucina, mensole, soggiorno e applicazioni commerciali

grado di protezione / IP rated

Indoor: kitchen undercabinet, shelves, bedroom, living room and commercial settings

applicazioni / application type

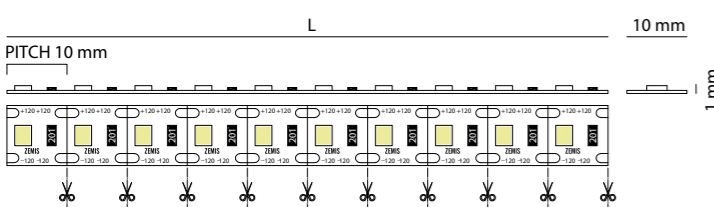
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



RIIS 5 SI

4,8W/m 12VDC 60leds/m
WW- 3000K - 360 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**RIIS 10 SI**

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand

**RIIS 12 RGB SI**

12W/m 12VDC 60leds/m
RGB – Full color technology
720 lumen/m

**RIIS 13 HD SI**

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand

**RIIS 22 HD SI**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



marcature / marks



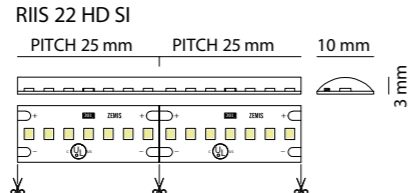
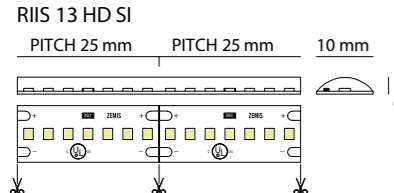
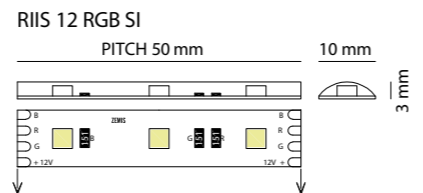
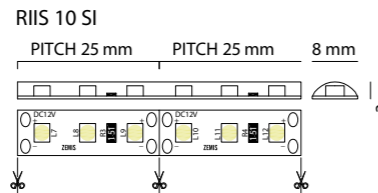
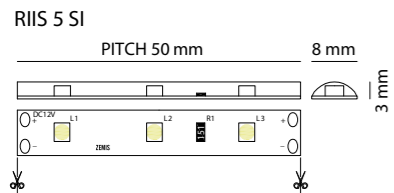
opzioni 5-10 SI / optional 5-10 SI



opzioni 13-22 SI / optional 13-22 SI



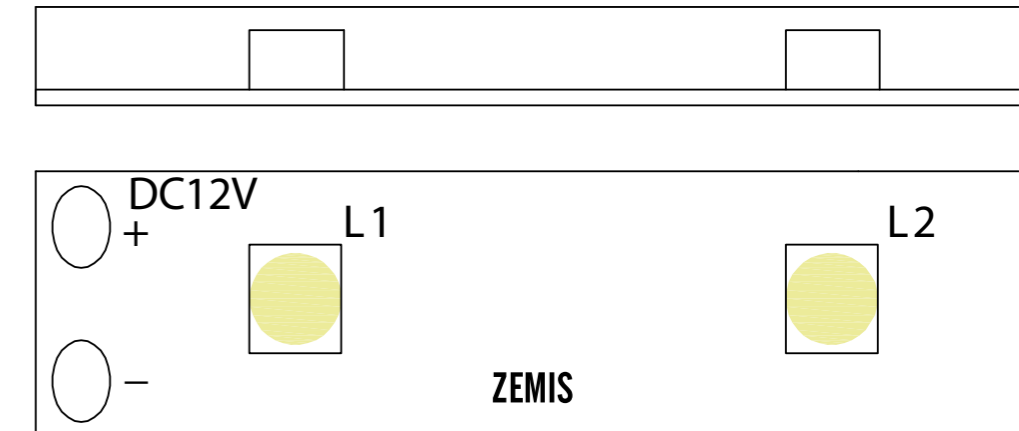
dimensioni / dimensions



RIIS SI

STRIP LED FLESSIBILI

Flexible led luminaires



colore della luce / light color

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

passo di taglio / cut segment

confezione / product packaging

cablaggio / wiring

connettori / connectors

resa cromatica / CRI

vita media / lifetime

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

Luce statica bianca o luce dinamica RGB waterproof protetta da rivestimento morbido superficiale siliconico led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti / Waterproof strip led white static light or RGB dynamic light coated with soft silicon glue led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction

Biadesivo ad alta tenuta TESA 4965 o 3M 300 MP (fornito) o silicone Double adhesive tape type TESA 4965 or 3M 300 MP with highest adherence (supplied) or silicon glue

EPISTAR SMD LED 3528 60leds/m (RIIS 5 SI) - SMD LEDs 2835 120leds/m (RIIS 10 SI)
SMD LEDs 3535 60leds/m (RIIS 12 RGB SI)
SMD LEDs 2216 280leds/m (RIIS 13 HD SI / RIIS 22 HD SI)

12VDC (RIIS 5 SI / RIIS 10 SI / RIIS 12 RGB SI) - 24VDC (RIIS 13 HD SI / RIIS 22 HD SI)
alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 5000mm / Custom made from 200mm to 5000mm lenght

50mm (RIIS 5 SI / RIIS 12 RGB SI) - 25mm (RIIS 10 SI / RIIS 13 HD SI / RIIS 22 HD SI)

Rolla da 5metri lineari in busta anti statica / 5meter lenght roll into anti-static bags
PROFESSIONAL> rolla da 20metri lineari richiesta / 20meters lenght roll on demand

cablaggio presaldato FRW L.100mm standard / Pre-welded power cable FRW type
L.100mm standard. Cabaggi personalizzati a richiesta / custom cable assemblies on demand

Capi stagnati standard / End tinned wires standard

MV+MX system 12VDC or LV system 24VDC optional / MV+MX system 12VDC or LV wiring system
24VDC optional. Plug&play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no welding)
(II grado IP delle connessioni non è IP54 / Connections are not IP54)

standard CRI 80 - CRI 90

30.000 h

IP54 SI – rivestimento morbido siliconico superficiale / soft silicon glue on the surface
La protezione in silicone può variare la temperatura colore del 10%
silicon protection might cause a 10% increase of color temperature

Ambienti interni: sottopensili cucina, mensole, negozi, applicazioni architettoniche
Indoor: kitchen undercabinet, shelves, shops and architectural applications

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

RIIS 10 HI

9,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 720 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen/m - CRI 80
CW - 6000K a richiesta / on demand



RIIS 12 RGB HI

12W/m 12VDC 60leds/m
RGB – Full color technology
720 lumen/m



RIIS 13 HD HI

13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90
CW - 6000K a richiesta / on demand



RIIS 28 CC HI

28W/m 24VDC 126leds/m
constant current IC chip on board
WW- 3000K - 2520 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 2520 lumen/m - CRI 80



marcature / marks



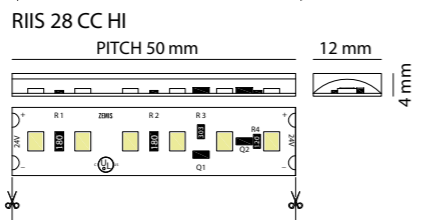
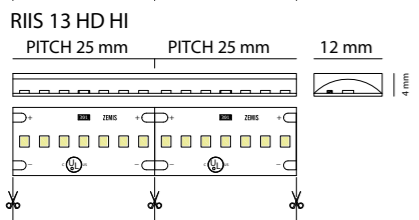
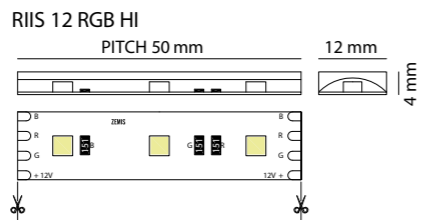
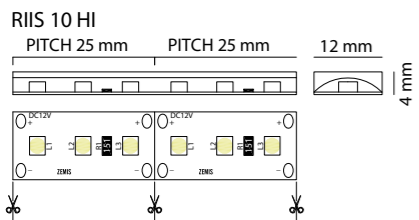
opzioni 10-12 HI / optional 10-12 HI



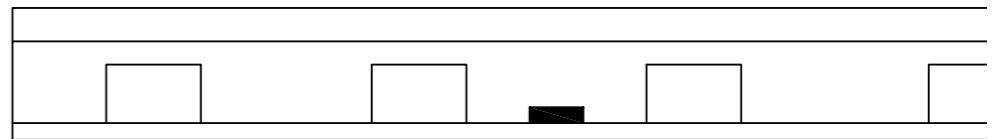
opzioni 13-28 HI / optional 13-28 HI



dimensioni / dimensions



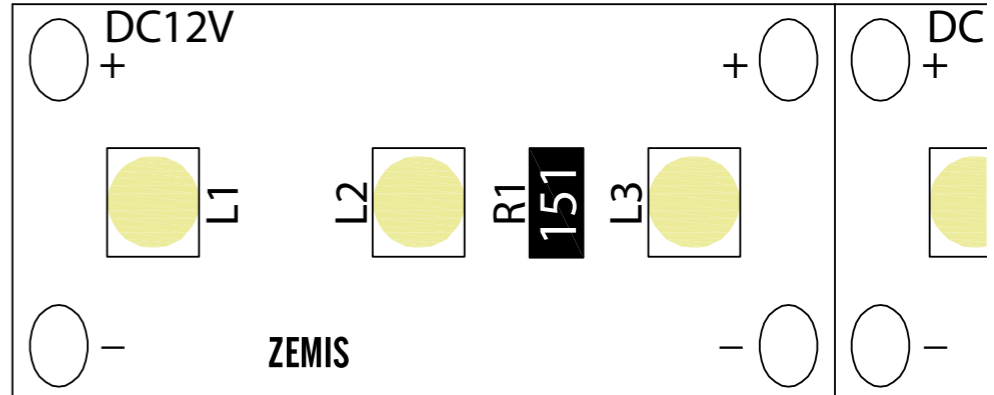
ZEMIS



RIIS HI STRIP LED FLESSIBILI

Flexible led luminaires

colore della luce / light color
installazione / installation
fissaggio / fixing system
sorgente luminosa / light sources
alimentazione / power supply
dimensioni / dimensions
passo di taglio / cut segment
confezione / product packaging
cablaggio / wiring
connettori / connectors
resa cromatica / CRI
vita media / lifetime
grado di protezione / IP rated
applicazioni / application type



Luce statica bianca o luce dinamica RGB waterproof protetta da rivestimento siliconico a sezione cava led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti / Waterproof strip led white static light or RGB dynamic light hollow integrated silicon glue led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica
Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction
silicone o clips di fissaggio plastiche / silicon glue or transparent plastic fixing clips
EPISTAR SMD LEDS 2835 120leds/m (RIIS 10 HI) - SMD LEDS 5730 126leds/m (RIIS 28 CC HI)
SMD LEDS 3535 60leds/m (RIIS 12 RGB HI) - SMD LEDS 2216 280leds/m (RIIS 13 HD HI)

12VDC (RIIS 10 HI / RIIS 12 RGB HI / RIIS 28 CC HI) - 24VDC (RIIS 13 HD HI)
alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 5000mm / Custom made from 200mm to 5000mm lenght

25mm (RIIS 10 HI / RIIS 13 HD HI) - 50mm (RIIS 12 RGB HI) - 55,5mm (RIIS 28 CC HI)

Rolla da 5metri lineari in busta anti statica / 5meter lenght roll into anti-static bags
PROFESSIONAL> rolla da 20metri lineari richiesta / 20meters lenght roll on demand

cablaggio presaldato FRW o FRW4 L.100mm standard / standard Pre-welded power cable FRW or FRW4 type L.100mm. Cablaggi personalizzati a richiesta / custom cable assemblies on demand

Capi stagnati standard / End tinned wires standard
MV+MX system 12VDC o LV system 24VDC optional / MV+MX system 12VDC or LV wiring system 24VDC optional. Plug&play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no welding) (II grado IP delle connessioni non è IP67 / Connections are not IP67)

standard CRI 80 - CRI 90

30.000 h

IP67 HI – rivestimento siliconico totale a guscio cavo / hollow integrated silicon glue
La protezione in silicone può variare la temperatura colore del 10%
silicon protection might cause a 10% increase of color temperature

Ambienti esterni: applicazioni domestiche e architettoniche
Outdoor: residential and architectural settings

ZEMIS

light is beautiful

DOP p.139
CLAP p.145
BLER p.149
SPIG p.153
PADI p.157

LIBAR p.161
LEI p.165
NUV SP p.169

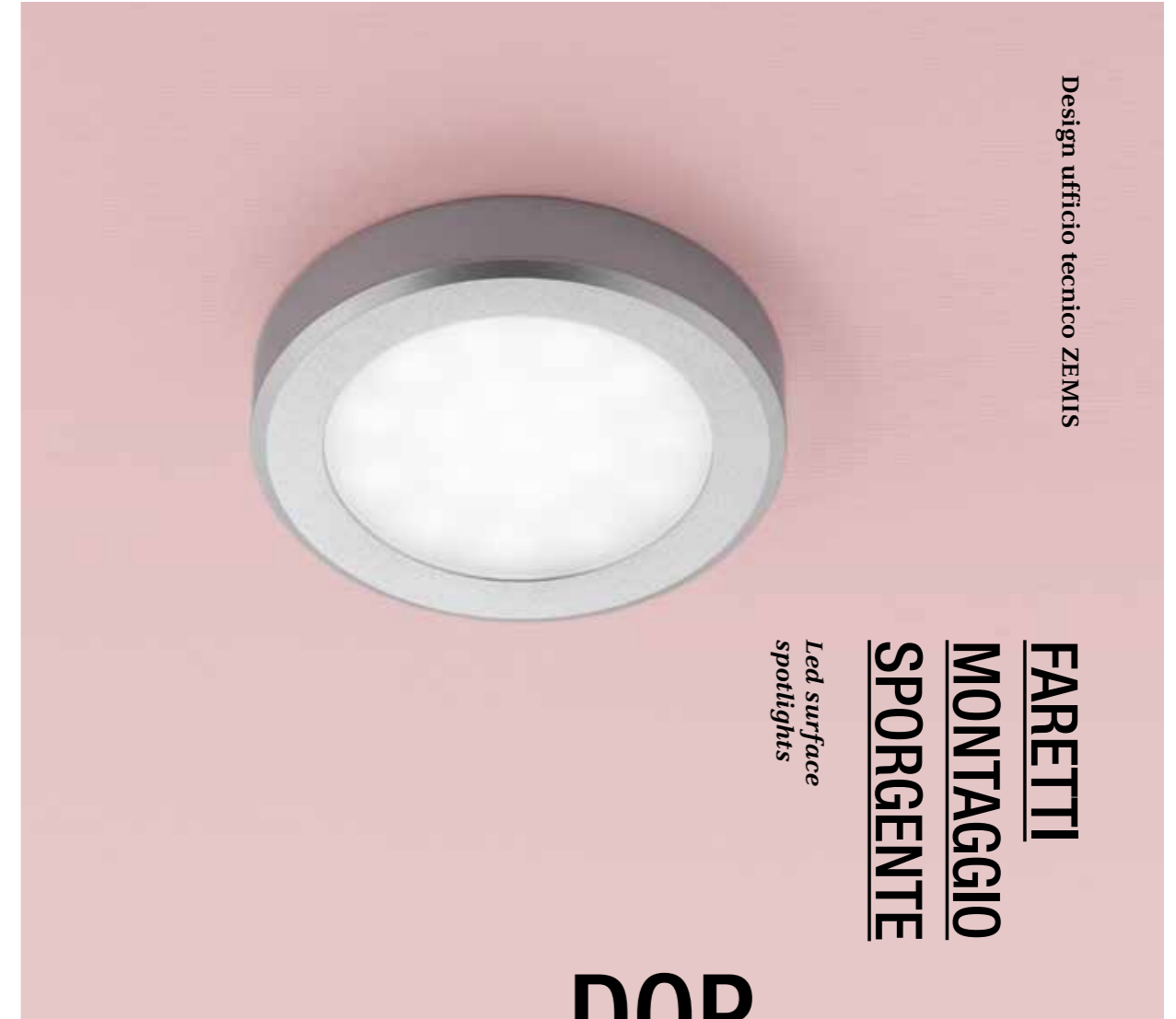
FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

*Led surface
spotlights*

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

DOP

*Led surface
spotlights*



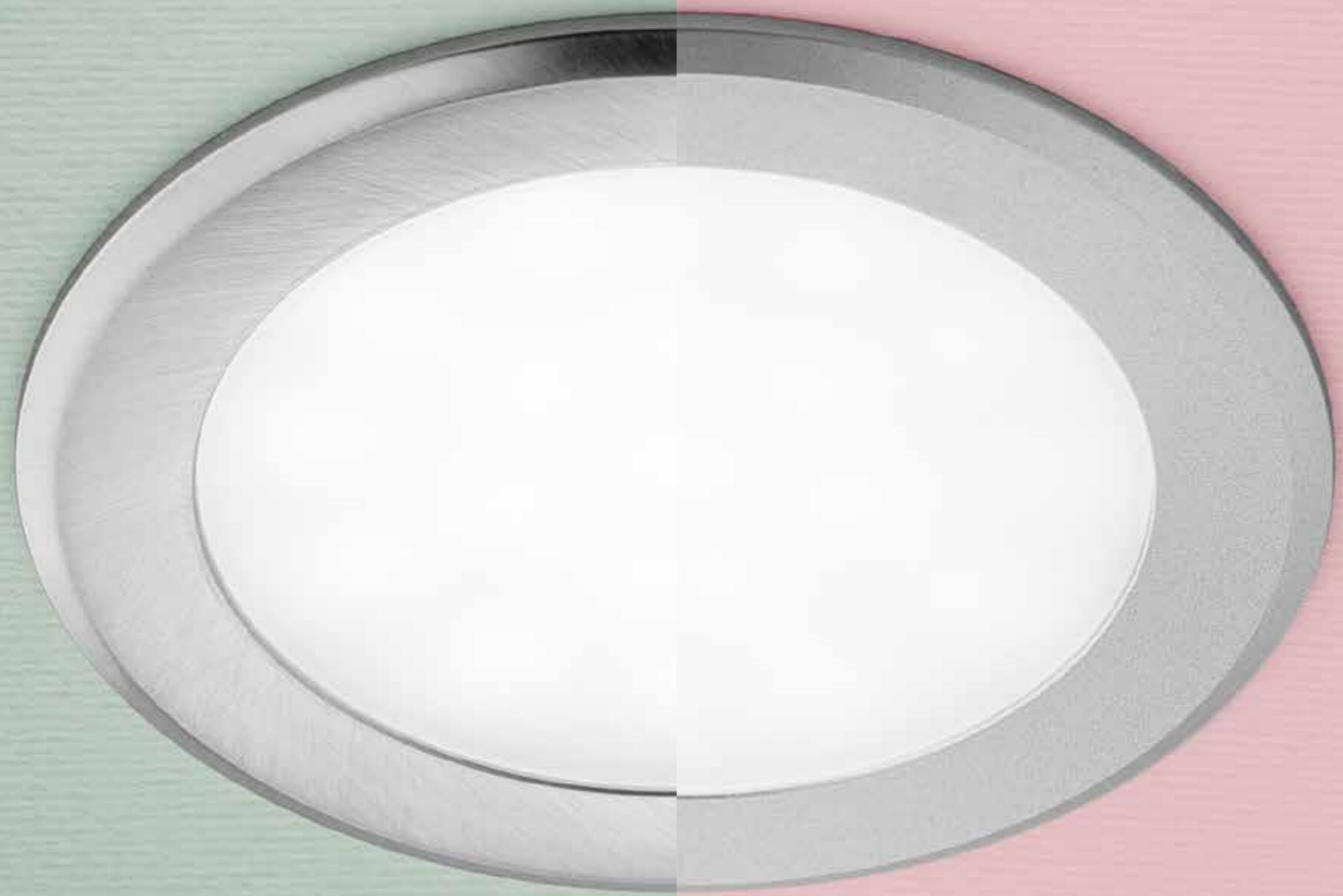
ZEMIS

Ideale per l'installazione all'interno
di pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole e sottopensili

*Suitable for installation
in wall units, wardrobes, shelves,
bookcases, wall-mounted
shelving systems and under
wall cabinets*

DOP è un faretto rotondo con diffusore in pmma opale, che garantisce una proiezione luminosa omogenea e priva dell'effetto puntinato. DOP è caratterizzato dalla possibilità di utilizzo in tutte le composizioni di arredo sia in installazione esecuzione sporgente sia in esecuzione ad incasso, semplicemente rimuovendo la ghiera distanziale. Il corpo è realizzato in termoplastico stampato ad iniezione e disponibile in due finiture.

DOP is a round spotlight with opal PMMA diffuser that guarantees a uniform light projection without the dot effect. DOP can be used in all furnishing styles, both as protruding device and as recessed device, by removing the spacer ring nut. The housing is made of injection-moulded thermoplastic material and is available in 2 finishes.

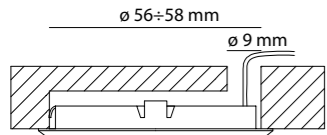


DOP 2

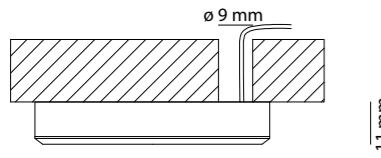
2W 12VDC 16 leds
WW- 3000K - 140 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 150 lumen - CRI 80
ottica / beam 100°



esempio di configurazione / set-up example

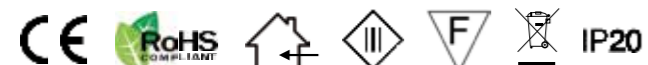


Installazione ad incasso su pannelli in legno sia con foro passante che cieco. Il sistema di fissaggio, mediante molle a pressione laterale, è rapido e non richiede l'utilizzo di utensili.
Recessed mounting in wooden panels with both through and blind hole. The fixing system, with lateral springs, is quick and does not require any tools.

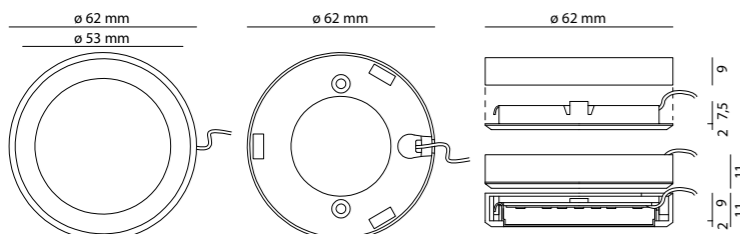


Installazione in superficie senza la necessità di progettare preventive e complesse forature del mobile. Il montaggio avviene attraverso un semplice fissaggio del distanziale con le due viti in dotazione a cui si applica successivamente il faretto con una leggera pressione.
Surface installation without the need for planned and complex holes in the furniture. Assembly is achieved by simply mounting the spacer with the two supplied screws, to which the spotlight is then fixed by pressing lightly

marcature / marks



dimensioni / dimensions



DOP
FARETTI
MONTAGGIO SPORGENTE
Led surface spotlights

finitura / finishes

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

diffusore / diffuser

Polycarbonate opale / Opal polycarbonate

installazione / installation

Doppio utilizzo: Montaggio sporgente o montaggio ad incasso
Dual use: Surface mounting or recessed mounting

Con viti oppure a pressione su foro / By screws or by pressure using a hole

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

resa cromatica / CRI

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

CLAP

Led surface
spotlights

ZEMIS



L'apparecchio CLAP è un faretto quadrato con diffusore in PMMA opale, che garantisce una proiezione luminosa omogenea e priva dell'effetto puntinato. Il corpo è realizzato in termoplastico stampato ad iniezione e disponibile in due finiture.

CLAP è un faretto studiato per l'installazione sporgente con sistema di fissaggio a scomparsa. Ideale per l'illuminazione di interno pensili, mensole e zona living.

The luminaire CLAP is a square spotlight designed for surface mounting installation equipped with opal PMMA screen, which ensures an even light projection with no spotlight effect. CLAP is made of lacquered thermoplastic polymers available in two finishes. It is an ideal luminaire for in-cabinet, shelf and living area lighting.



Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

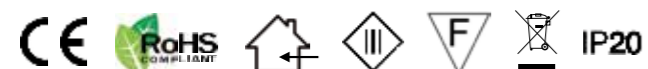
*Suitable for installation
in wall units, wardrobes, shelves,
bookcases, wall-mounted
shelving systems and under
wall cabinets*

CLAP 2

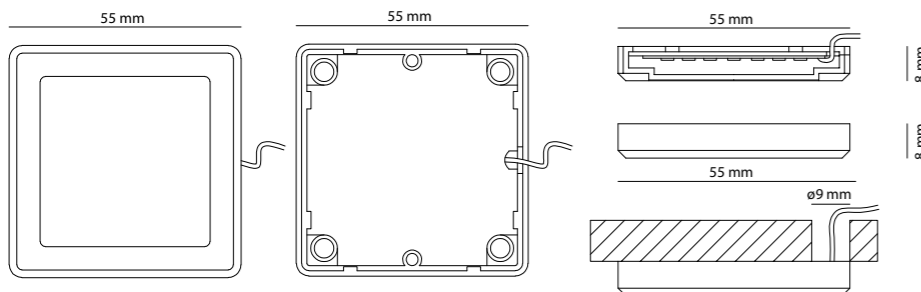
2W 12VDC 16 leds
WW- 3000K - 140 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 150 lumen - CRI 80
ottica / beam 100°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



CLAP

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface spotlights

finitura / finishes

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

resa cromatica / CRI

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Polimeri termoplastici argento opaco RAL 9006 / Silver grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Polimeri termoplastici effetto nichel satinato / Satin nickel thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti o biadesivo / By screws or by double-sided tape

SMD LEDS 3528

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

resa cromatica / CRI

cablaggio / wiring

connettori / connectors

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface
spotlights



BLER

BLER, un nuovo apparecchio a LED di soli 8 mm di spessore per l'installazione in superficie, è dotato di un diffusore opale tinto in massa con proiezione simmetrica del fascio luminoso e luce omogenea. BLER è configurato in tre versioni: slave (senza interruttore), TLM (interruttore touch dimmerabile cablato master) e PRM (sensore di presenza cablato master). È la soluzione ideale per l'illuminazione all'interno di pensili, cabine armadio, armadiature e zona living. Il fissaggio dell'apparecchio è concepito in posizione perpendicolare rispetto alla schiena del mobile mediante biadesivo ad altissima tenuta, fornito in dotazione, che rende l'installazione rapida e semplice.

BLER, a new LED apparatus for surface installation, only 8 mm thick and equipped with a solution dyed opal diffuser for symmetric and homogeneous light projection. BLER is configured in three versions: slave (without switch), TLM (master wired dimmable touch switch) and PRM (master wired presence sensor). It is the ideal installation choice for wall cabinets, walk-in closets, cupboards and living areas. Mounting of the apparatus is designed in a perpendicular position to the back of the cabinet through very high strength double-sided adhesive (supplied) which makes installation quick and easy.

Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

*Suitable for installation
in wall units, wardrobes, shelves,
bookcases, wall-mounted
shelving systems and under
wall cabinets*

BLER 10

2,90W 12VDC 36leds
WW- 3000K - 217 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 252 lumen - CRI 80
ottica / beam 120°
CW - 6000K a richiesta / on demand

**BLER 13 HD**

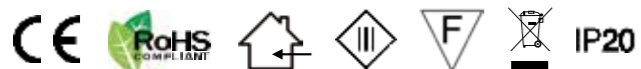
3,90W HD 24VDC 84leds
WW- 3000K - 351 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 390 lumen - CRI 90
ottica / beam 120°

**BLER 22 HD**

6,60W HD 24VDC 84leds
WW- 3000K - 594 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 660 lumen - CRI 90
ottica / beam 120°



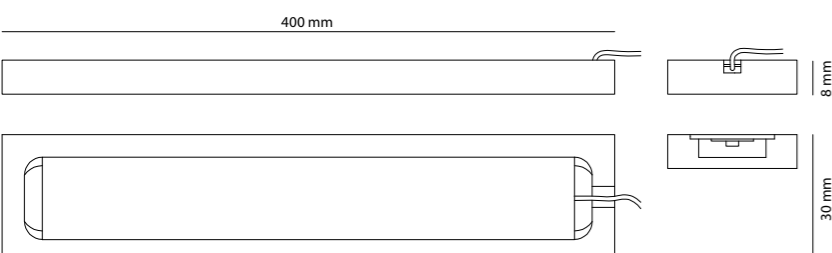
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



BLER

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface spotlights

finitura / finishes

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

PMMA opale / Opal satin PMMA

Biadesivo ad alta tenuta (fornito) / Double sided adhesive tape with highest adherence (supplied)

SMD LEDS 2835 (BLER 10) - SMD LEDS 2216 (BLER 13 HD / BLER 22 HD)

12VDC (BLER 10) – 24VDC (BLER 13 HD / BLER 22 HD)

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.100mm e prolunga L.3000mm / Custom made luminaire is supplied with wiring L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 - CRI 90 / CRI 80 - CRI 90 standard

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

SPIG

Led surface
spotlights



ZEMIS

Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

*Suitable for installation
in wall units, wardrobes, shelves,
bookcases, wall-mounted
shelving systems and under
wall cabinets*



SPIG, un nuovo apparecchio a LED di soli 8 mm di spessore, per l'installazione in superficie, è dotato di un diffusore opale tinto in massa con proiezione simmetrica del fascio luminoso e luce omogenea. SPIG è configurato in tre versioni: slave (senza interruttore), TLM (interruttore touch dimmerabile cablato master) e PRM (sensore di presenza cablato master). Con il biadesivo ad altissima tenuta, fornito in dotazione, l'installazione è rapida e semplice. È l'installazione ideale per l'illuminazione all'interno di pensili, mensole e zona living.

SPIG - a new 8 mm thick LED device for surface mount - is equipped with solution-dyed opal diffuser with symmetric light projection and uniform lighting. SPIG is available in three versions: slave (without switch), TLM (master wired dimmable touch switch) and PRM (master wired presence sensor). It is easy to install thanks to the long-lasting double-sided tape supplied. Ideal to be installed within cabinets, shelves and in the living room area.

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

SPIG 20

1,5W 12VDC 9leds
WW- 3000K - 120 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 130 lumen - CRI 80
ottica / beam 120°



SPIG 22 HD

1,65W HD 24VDC 21leds
WW- 3000K - 150 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 165 lumen - CRI 90
ottica / beam 120°



ZEMIS



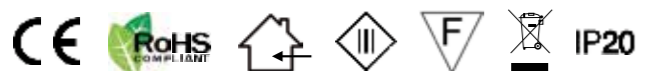
SPIG

FARETTI

MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface spotlights

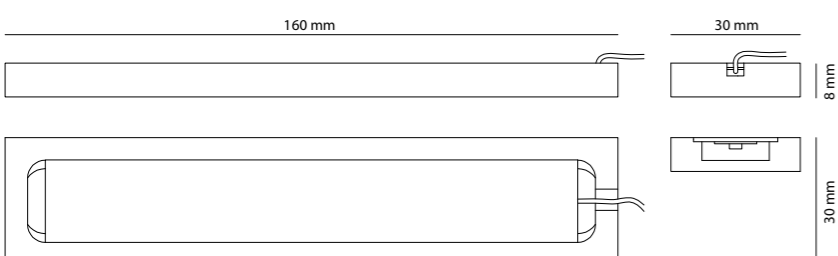
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

PMMA opale / Opal satin PMMA

Biadesivo ad alta tenuta (fornito) / Double sided adhesive tape with highest adherence (supplied)

SMD LEDs 2835 (SPIG 20) - SMD LEDs 2216 (SPIG 22 HD)

12VDC (SPIG 20) – 24VDC (SPIG 22 HD)

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

Nella configurazione custom ogni apparecchio viene fornito con cablaggio L.100mm e prolunga L.3000mm. / Custom made luminaire is supplied with wiring L.100mm lenght and extension lead L.3000mm lenght

MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 - CRI 90 / CRI 80 - CRI 90 standard

Armadi
mensole
librerie
pareti giorno
sottopensili
testiere letto

*Suitable for installation in wardrobes,
shelves, bookcases, under wall cabinets
and bed board*



ZEMIS



FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

PADI

PADI, è un pannello luminoso LED di soli 10 mm di spessore progettato per una rapida installazione in superficie. L'apparecchio integra una speciale sorgente luminosa che garantisce un ampio fascio di proiezione e permette una illuminazione omogenea. PADI è configurato in due versioni: slave (senza interruttore) e IRH (interruttore IR hand switch cablato master).

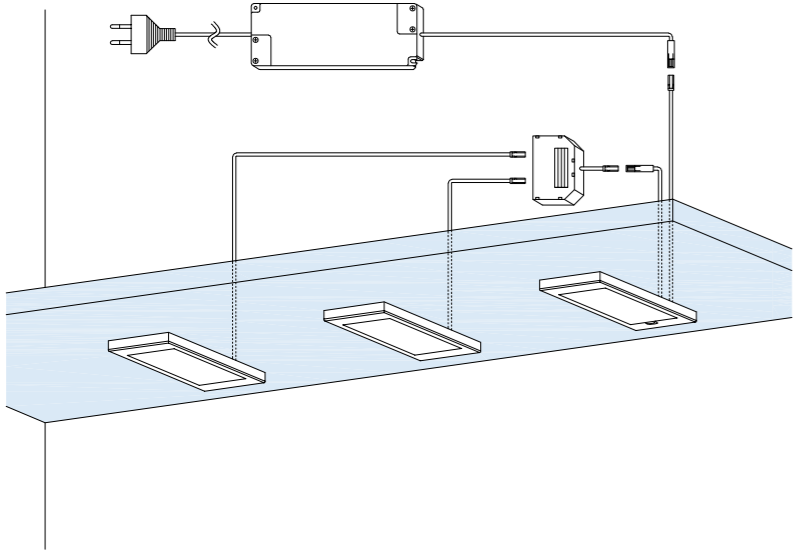
PADI is a lighting panel with only 10 mm of thickness, designed for a quick surface installation. The luminaire integrates a special light sources which guarantees a wide projection beam and allows a homogeneous illumination of the spaces. PADI is configured in two version: slave (without switch) and IRH (with electronic master hand switch).

PADI 6

6W 12VDC 40leds
WW- 3000K - 440 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 460 lumen - CRI 80
ottica / beam 120°



esempio di configurazione / set-up example



Scegliere il driver appropriato per gli apparecchi da collegare all'alimentatore ed assicurarsi che la somma totale delle potenze assorbite dagli apparecchi LED, non superi quella massima ammessa dall'alimentatore.
Choose the driver model matching with the LED luminaires and make sure that the total amount of the powers absorbed by the LED fixtures, doesn't overcome the maximum admitted by the driver.

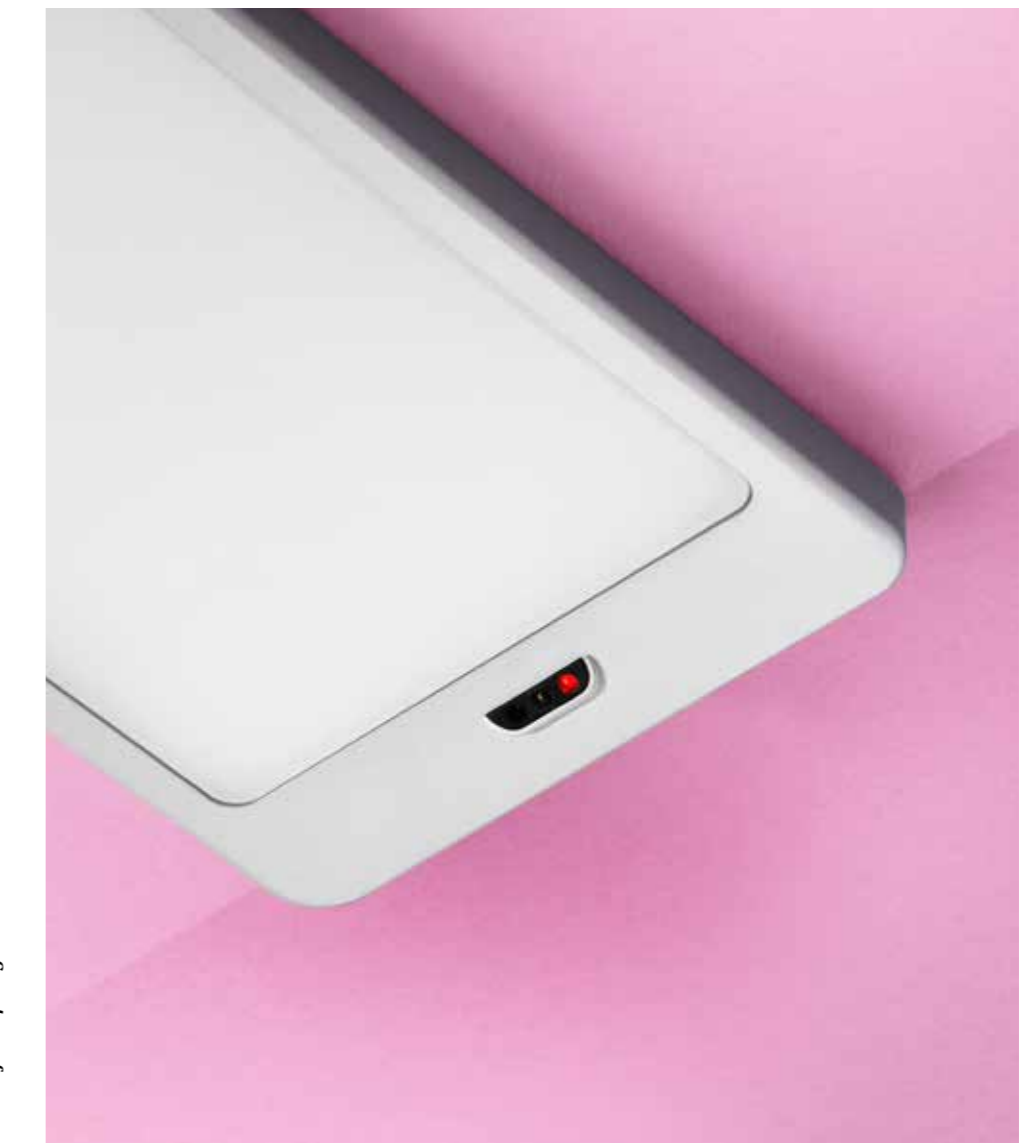
Ordinare il distributore MV per collegare gli apparecchi allestimento Slave / *Select the output distributor box MV type suitable for Slave Led luminaire.*

Ordinare l'apparecchio PADI IRH - allestimento Master in base alle proprie esigenze / *Select the PADI IRH Master version LED luminaire suitable for users requirements.*

Ordinare gli apparecchi PADI - allestimento Slave in base alle proprie esigenze (max n.2 apparecchi slave)
Select the PADI Slave version LED luminaire suitable for users requirements. (max no. 2 PADI Slave version).

PADI FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface spotlights



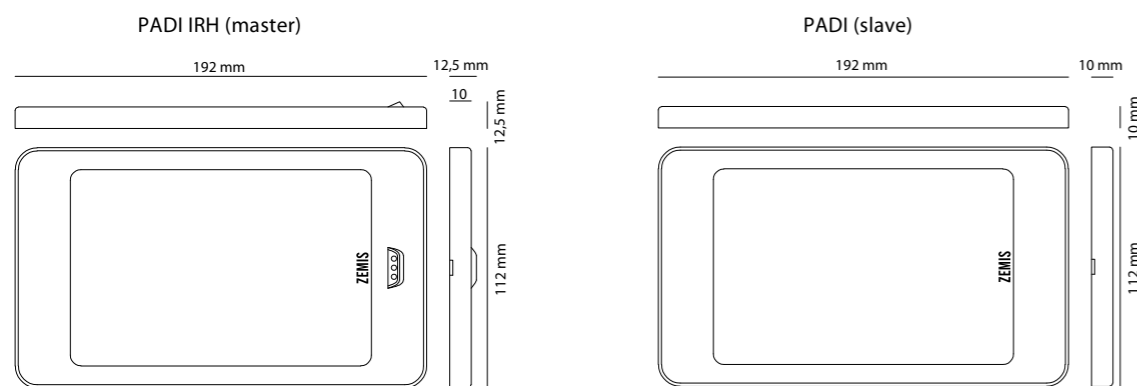
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



Polimeri termoplastici grigio RAL 9006 / Grey RAL 9006 thermoplastic polymers

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con viti (in dotazione) o biadesivo ad alta tenuta (non fornito)
By screws (supplied) or by double adhesive tape (not supplied)

SMD LEDs 2835 – 40 leds

12VDC
Alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / *Power supply unit to be ordered separately*

Gli apparecchi vengono forniti con cablaggio L.1500mm
The luminaires are supplied with wiring L.1500mm lenght

MV system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80 / *CRI 80 standard*

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface
spotlights



LIBAR

Lampada portatile in estruso di alluminio ossidato argento opaco, calamitato. È realizzata con 10 leds alimentati da una batteria interna ricaricabile al litio per una luce diffusa e di lunga durata. La lampada incorpora un sensore PIR per l'accensione e lo spegnimento dell'apparecchio in automatico. Un dispositivo elettronico interno previene accensioni causali dell'apparecchio al di sopra di un certo livello di illuminamento dell'ambiente al fine di preservare la carica della batteria. Cablaggio con connettori USB e Micro fornito di serie per la ricarica veloce mediante PC o caricabatterie del cellulare.

Portable lamp in opaque silver extruded oxidized aluminum, magnetized. It is made of 10 LEDs powered by an internal rechargeable lithium battery for a diffused and long lasting light. The lamp incorporates a PIR sensor for switching the light on and off automatically. An internal electronic device prevents activation of the device above a certain level of ambient lighting in order to preserve battery charge. Wiring with standard USB and Micro connectors supplied for fast charging via PC or mobile phone charger.

Armadi
mensole
librerie
ambienti bagno
sottopensili

*Suitable for installation in wardrobes,
shelves, bookcases, bathroom furniture
and under wall cabinets*

LIBAR 1 PIR

1W 3-6VDC 10leds
con batteria Litio ricaricabile 900mA
with 900mA rechargeable lithium battery
CW - 6000K - 80 lumen - CRI 80
ottica / beam 100°

In ambiente luminoso > 10Lux l'apparecchio
 non si accende per preservare la carica.

*In a bright environment > 10Lux,
 the sensor will not work.*



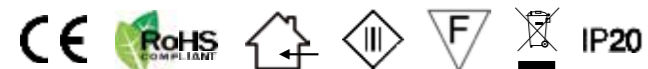
LIBAR

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface spotlights



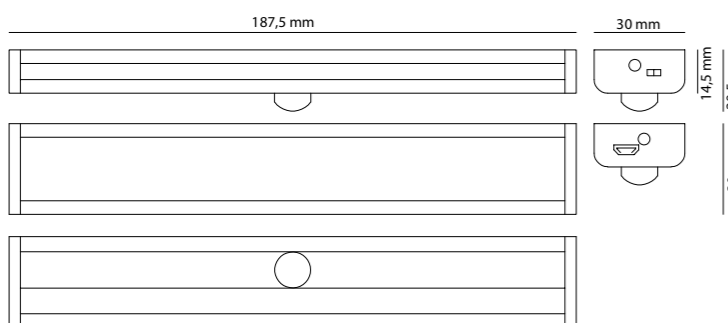
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

Alluminio ossidato argento / Silver oxidized aluminum

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Con banda magnetica adesiva (in dotazione)

Magnetic band strip with double sided adhesive tape (supplied)

SMD LEDS 3528 – 10 leds

3-6V DC

con batteria al Litio incorporata RICARICABILE / Built-in RECHARGEABLE Lithium battery

Cablaggio per la ricarica con connettori L.500mm

Recharger cable L.500mm lenght with connectors

USB + mini USB

10 ore / hours (Utilizzo in continuo / Continuous use)

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

autonomia batteria

battery autonomy

raggio d'azione / induction distance

3-5 metri / meters

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface
spotlights



LEI

ZEMIS

Testiere letto
parete

*Suitable for installation
on headboard or wall*



Elegante applique da parete
con braccio flessibile e base
cilindrica in termoplastico
finitura grigio alluminio.
Pensata per contract e testiere
letto grazie alla sua flessibilità
consente un'estrema libertà
di puntamento.
Interruttore on/off integrato
nella base.

*Refined wall light with metal arm
and thermoplastic polymers round
base in silver grey finish.
Designed for contract settings and bed
head board thanks to the flexible arm
allowing utmost flexibility in aiming
light. On/off switch on base.*

modelli / models

caratteristiche / specifications

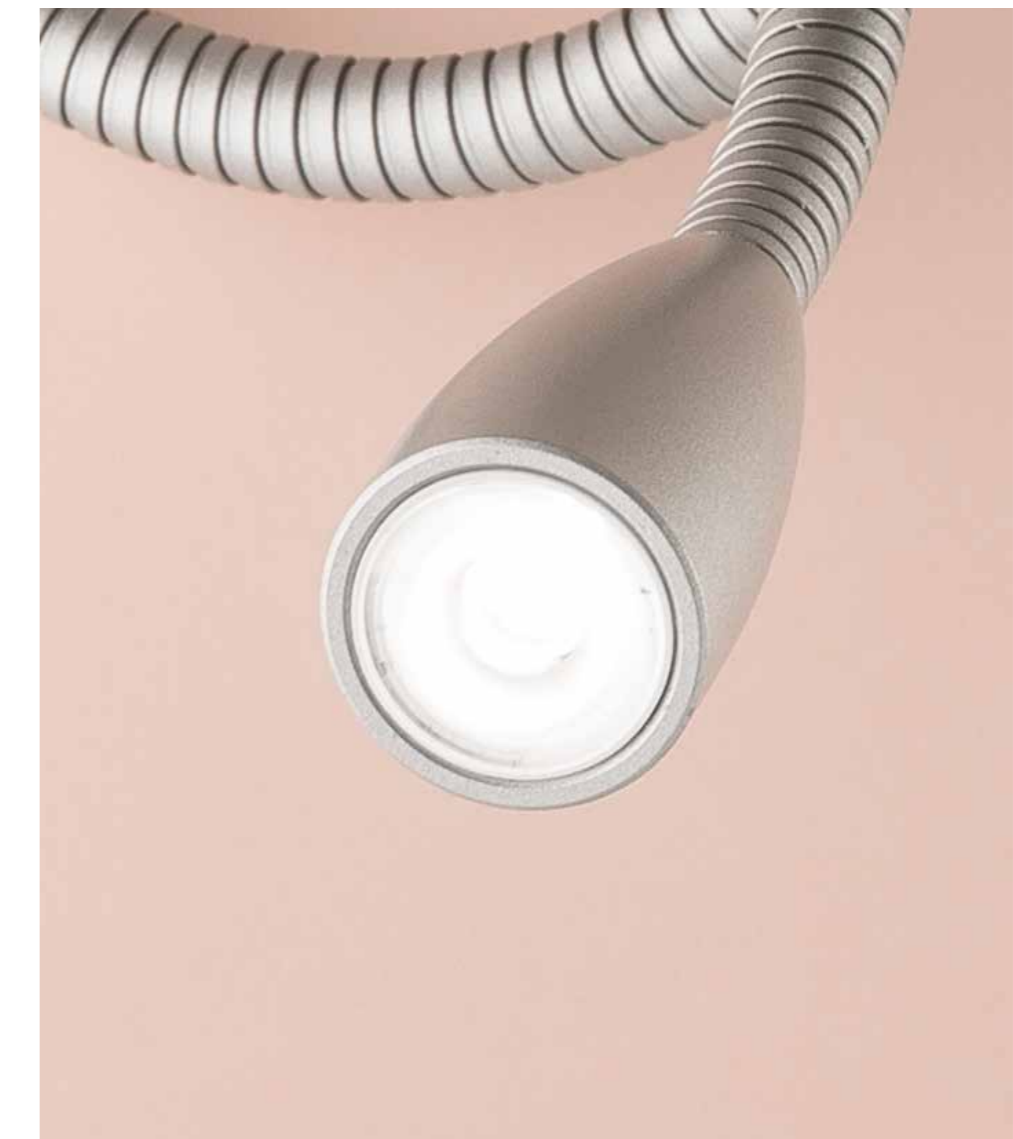
accessori / accessories

LEI 1

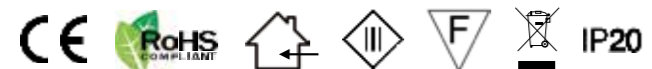
High power LED 1W 350mA
Driver incluso / Driver included 220VAC
WW- 3000K - 75 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 91 lumen - CRI 80
ottica / beam 60°



ZEMIS



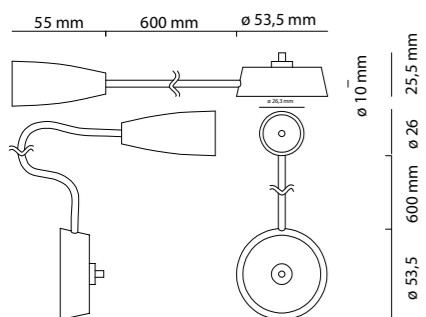
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



LEI
FARETTI
MONTAGGIO SPORGENTE
Led surface spotlights

finitura / finishes

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Alluminio grigio RAL 9006 / Grey RAL 9006 Aluminium

PMMA trasparente / PMMA transparent optic

Con viti (in dotazione) / By screws (supplied)

no. 1 (power leds)

12VDC

alimentatore elettronico led in dotazione / Power supply unit supplied

Cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 / CRI 80 standard

FARETTI MONTAGGIO SPORGENTE

Led surface
spotlights

ZEMIS



NUV SP

NUV SP è un faretto innovativo rotondo per l'installazione in superficie che integra un modulo LED COB altamente performante che garantisce una proiezione luminosa omogenea e priva dell'effetto puntinato. Alimentazione dell'apparecchio diretta 100-240VAC senza necessità di alimentatore esterno. Corpo faretto e distanziale realizzati in termoplastico stampato ad iniezione verniciato.

NUV SP is a round spotlight equipped with a high performance COB LED module, which ensures an even lighting projection with no dot effect. It is a perfect spotlight for cabinet, which is powered directly by mains voltage 100-240VAC, without any external converter.

The body of spotlight and spacer are made of lacquered printed injection thermoplastic materials.

NUV SP is designed for surface installation.



Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

*Suitable for installation in wall units,
wardrobes, shelves, bookcases,
wall-mounted shelving systems
and under wall cabinets*

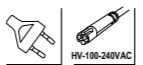
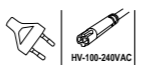
modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

NUV SP

2,5W 100-240VAC 1 led COB
WW- 3000K - 150 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 170 lumen - CRI 80
ottica / beam 120°



ZEMIS



NUV SP

FARETTI
MONTAGGIO SPORGENTE
Led surface spotlights

finitura / finishes

Policarbonato Grigio argento RAL9006 – Bianco opaco RAL9016 – Nero opaco – Acciaio spazzolato
Silver grey aluminium RAL 9006 – Matt white RAL9016 – Matt black – Brushed steel polycarbonate

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

fissaggio / fixing system

Con viti (in dotazione) / By screws (supplied)

sorgente luminosa / light sources

no.1 COB LED module

alimentazione / power supply

100-240VAC

cablaggio / wiring

cavo tipo H03VVH2-F L.2000mm / power cable, H03VVH2-F type L.2000mm lenght

connettori / connectors

HV system (maschio / male connectors)

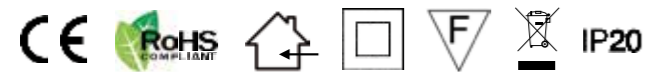
certificazione fotobiologica / photobiological risk

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

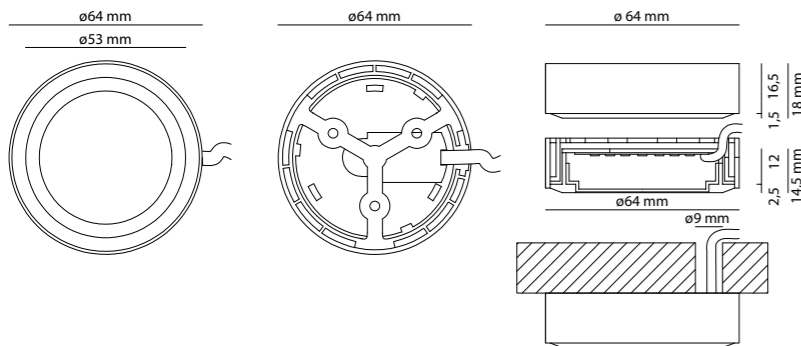
resa cromatica / CRI

standard CRI 80 / CRI 80 standard

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS

light is beautiful

- FLOR p.175
- LUS p.179
- PIC p.183
- NUV IN p.187

FARETTI MONTAGGIO INCASSO

*Led recessed
spotlights*

FARETTI MONTAGGIO INCASSO

FLOR

Led recessed
spotlights

ZEMIS



FLOR è un faretto rotondo che integra un modulo a 24 leds ed un ottica in policarbonato altamente performante. Il corpo è realizzato in termoplastico stampato ad iniezione, mentre la ghiera decorativa è in metallo stampato.

L'installazione universale ad incasso su pannelli in legno, sia con foro passante sia su fresata non passante diametro 58-60mm e profondità 10mm, permettono di utilizzare FLOR nelle composizioni sviluppate per il tradizionale faretto alogeno.

The FLOR collection has been developed on the basis of a round spotlight that integrates a light module composed of a 24leds and a high performance polycarbonate optic. The body is made of printed injection thermoplastic materials. The ring is made of steel. The universal embedded installation on wood panels with either a through hole or on a milled groove with a diameter of 58-60mm and a depth of only 10mm, allow FLOR to be used in layouts developed for traditional halogen spotlights.

Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

Suitable for installation in wall units, wardrobes, shelves, bookcases, wall-mounted shelving systems and under wall cabinets

modelli / models

caratteristiche / specifications

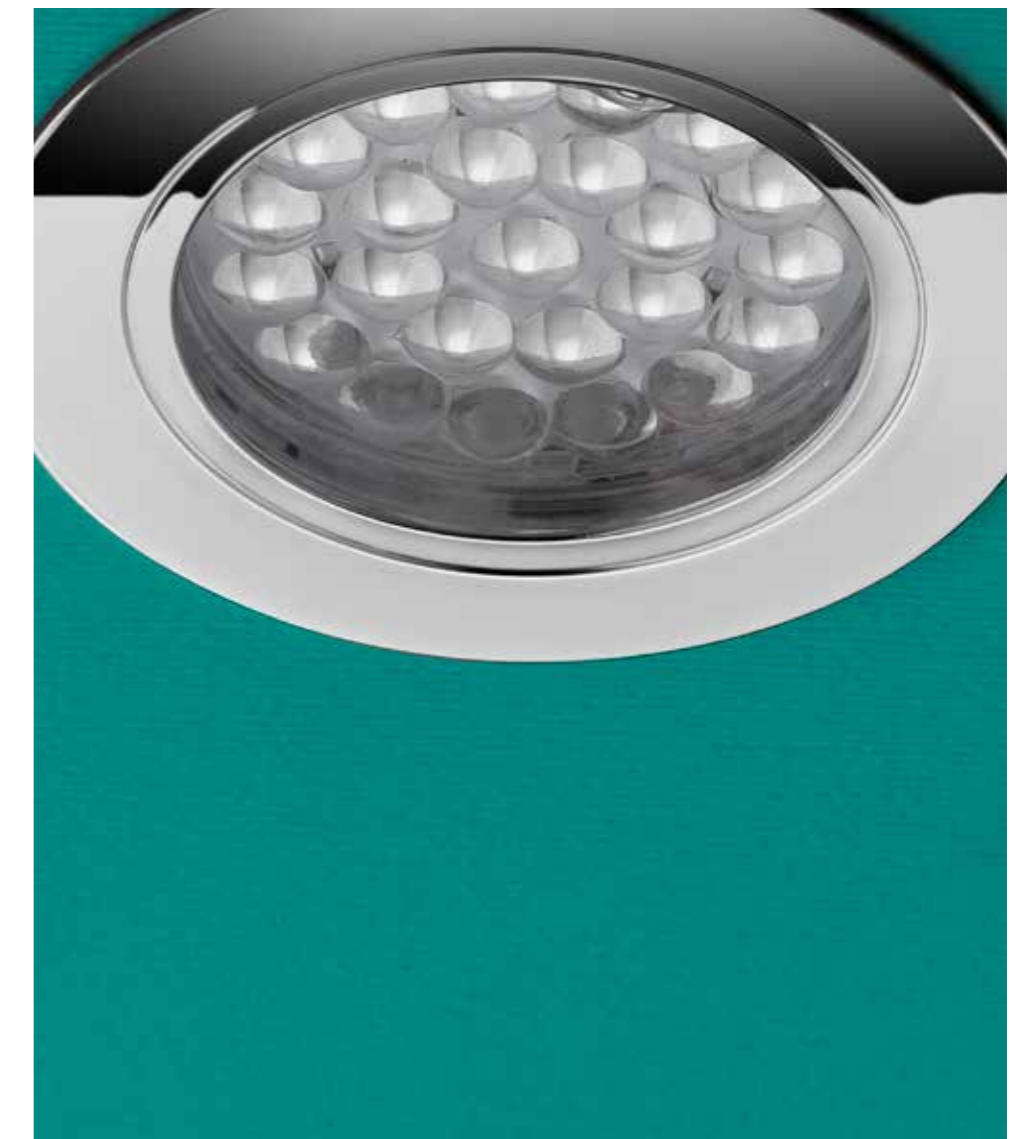
accessori / accessories

FLOR 2

1,8W 12VDC 24 leds
WW- 3000K - 135 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 150 lumen - CRI 80
ottica / beam 60°



ZEMIS



FLOR

FARETTI MONTAGGIO INCASSO
Led recessed spotlights

finitura / finishes

Ghiera in metallo Acciaio spazzolato – Cromo lucido – Oro lucido
Brushed steel – Chrome plated – Gold plated metal bezel

diffusore / diffuser

PMMA trasparente / PMMA transparent optics

fissaggio / fixing system

A pressione su foro / by pressure using a hole

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDs 2835 – 24 leds

alimentazione / power supply

12VDC

cablaggio / wiring

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

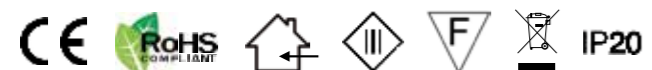
MX system 12VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

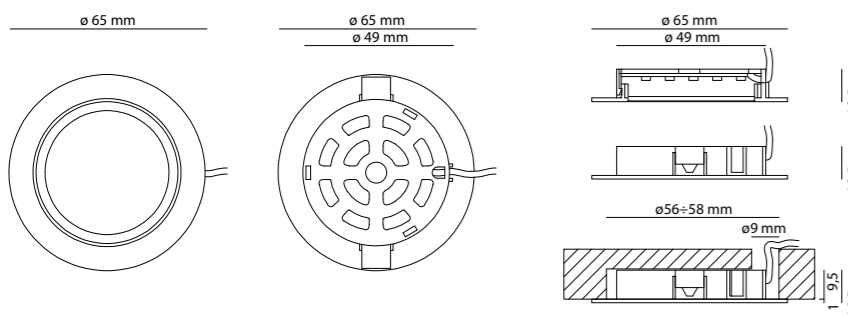
resa cromatica / CRI

standard CRI 80

marcature / marks



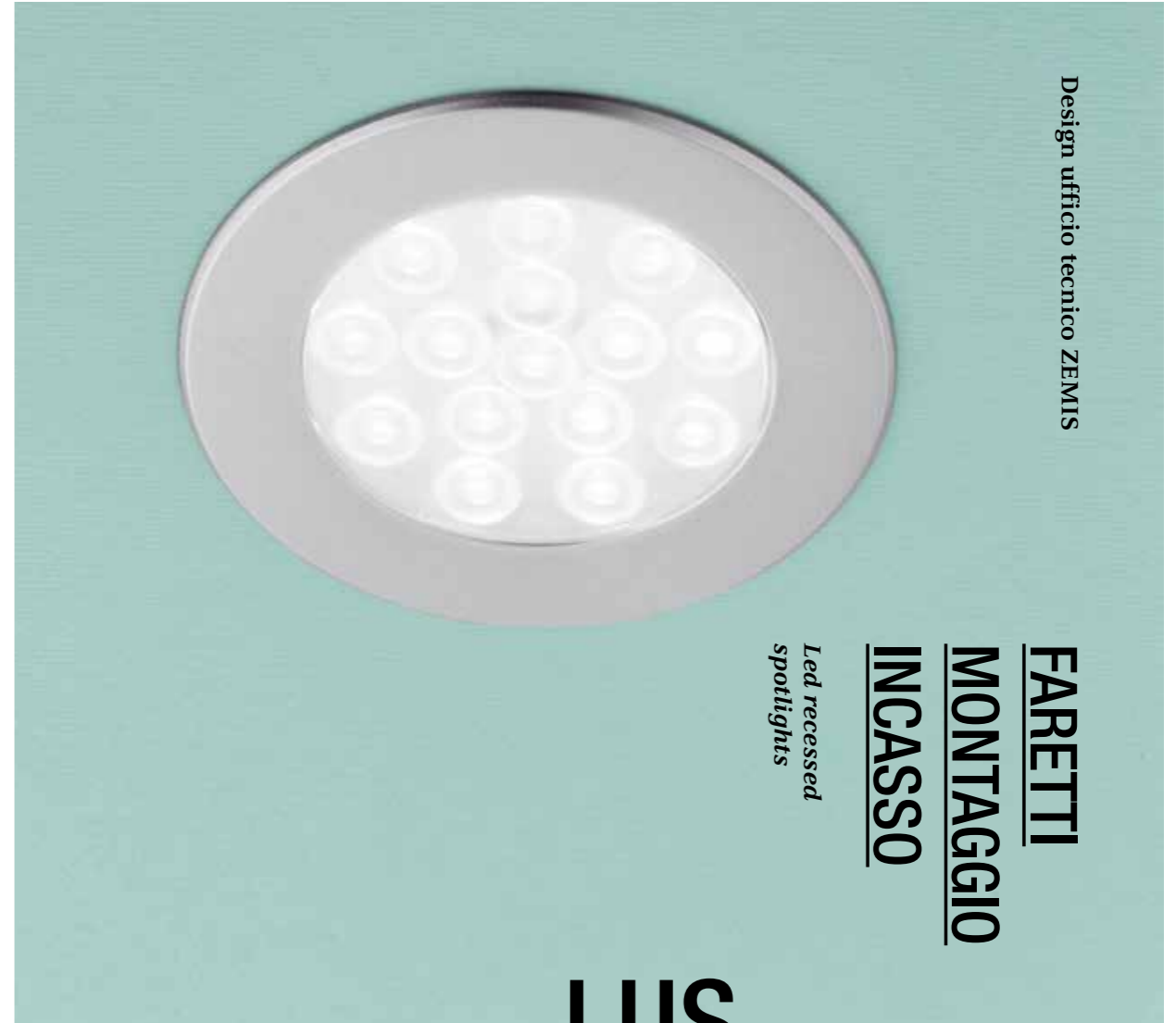
dimensioni / dimensions



FARETTI MONTAGGIO INCASSO

Led recessed
spotlights

LUS



ZEMIS

LUS è un faretto ultrapiatto da incasso che integra un modulo a 15 Leds ed un ottica in policarbonato satinata altamente performante. Il corpo è realizzato in termoplastico stampato ad iniezione. Installazione universale ad incasso su pannelli in legno sia con foro passante sia su fresata non passante diametro 58-60mm e profondità 9 mm. Apparecchio con certificazione UL.

LUS is a ultrathin spotlight for recessed mounting that integrates a light module composed of a 15 Leds and a high performance polycarbonate optic. The body is made of printed injection thermoplastic materials. Fast installation on wood panels with either a through hole or on a milled groove with a diameter of 58-60mm and a depth of only 9 mm. This luminaire is UL listed.



Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

*Suitable for installation in wall units,
wardrobes, shelves, bookcases,
wall-mounted shelving systems
and under wall cabinets*

modelli / models

caratteristiche / specifications

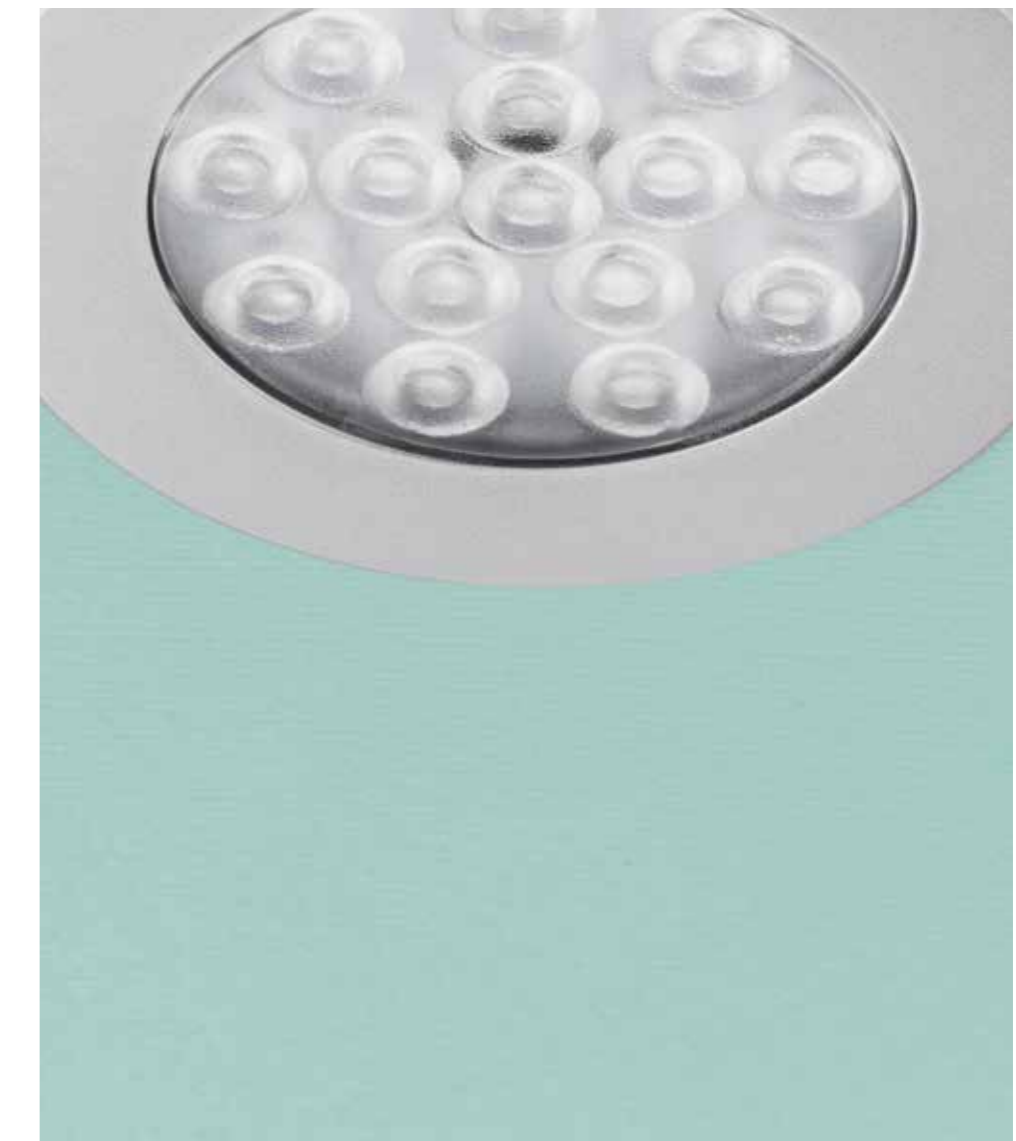
accessori / accessories

LUS UL

2W 12VDC 15 leds
WW- 3000K - 160 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 180 lumen - CRI 80
ottica / beam 60°



ZEMIS



LUS FARETTI MONTAGGIO INCASSO

Led recessed spotlights

finitura / finishes
diffusore / diffuser
fissaggio / fixing system
sorgente luminosa / light sources
alimentazione / power supply

cablaggio / wiring
connettori / connectors
certificazione fotobiologica
photobiological risk
resa cromatica / CRI
standard CRI 80

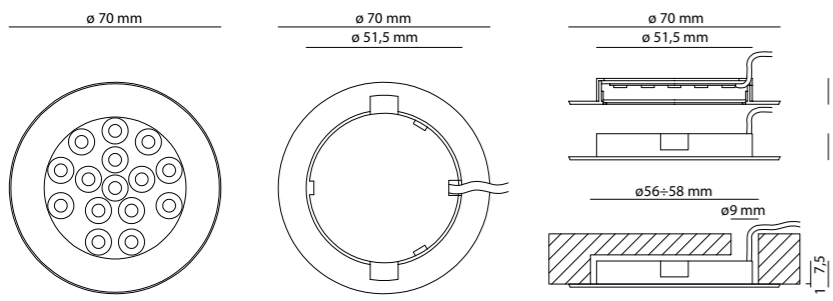
Policarbonato grigio alluminio / Aluminium grey polycarbonate

PMMA trasparente / PMMA transparent optics
A pressione su foro / by pressure using a hole
SMD LEDS 2835 – 15 leds
12VDC
alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately
cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght
MX system 12VDC
Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

marcature / marks



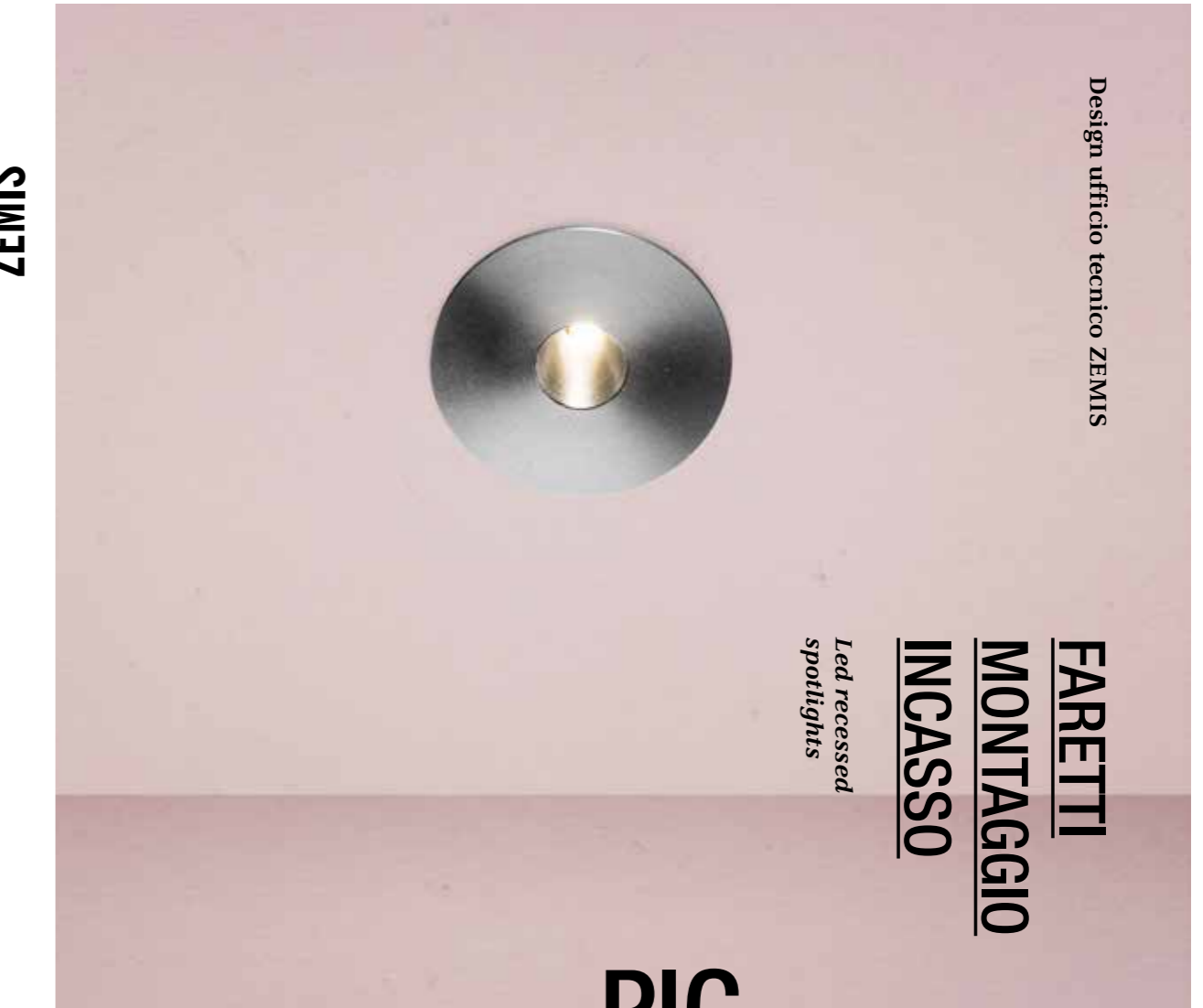
dimensioni / dimensions



FARETTI MONTAGGIO INCASSO

*Led recessed
spotlights*

PIC



ZEMIS

PIC è un nuovo faretto rotondo di piccole dimensioni da incasso dotato di power LED OSLON che garantisce un flusso luminoso omogeneo e diffuso. Il corpo è realizzato in alluminio tornito ed il sistema di fissaggio, mediante due molle in acciaio a pressione laterale, è rapido e non richiede l'utilizzo di utensili.

PIC is a new small round spotlight for recessed mounting equipped with a high performance OSLON power LED, which ensures an even lighting projection and diffuse illuminating beam.
The body of PIC is made from turned, solid aluminium and it is available in four finishes. The fastening system, via two lateral pressure steel springs, is quick and does not require the use of tools.

Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

*Suitable for installation in wall units,
wardrobes, shelves, bookcases,
wall-mounted shelving systems
and under wall cabinets*

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

PIC 1

1 HIGH POWER LED OSLON 1,2W 350mA
WW- 3000K - 90 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 102 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



ZEMIS



PIC
FARETTI
MONTAGGIO INCASSO
Led recessed spotlights

finitura / finishes

diffusore / diffuser

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Corpo in alluminio Bianco opaco – Nero opaco – Cromo lucido – Dark champagne
Matt white – Matt black - Chrome plated – Dark champagne aluminium housing

A pressione su foro / by pressure using a hole

no. 1 OSLON HIGH POWER Led

350mA

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

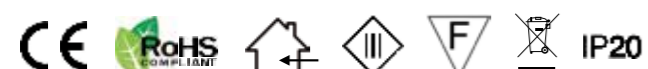
cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm lenght

JS system 350mA

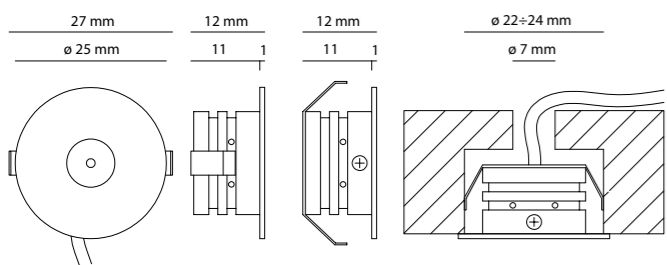
Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

marcature / marks



dimensioni / dimensions



FARETTI MONTAGGIO INCASSO

Led recessed
spotlights



ZEMIS

NUV IN

NUV IN è un faretto innovativo rotondo da incasso che integra un modulo LED COB altamente performante e che garantisce una proiezione luminosa omogenea e priva dell'effetto puntinato. Alimentazione dell'apparecchio diretta 100-240VAC senza necessità di alimentatore esterno. Corpo realizzato in termoplastico stampato ad iniezione verniciato. Installazione universale ad incasso su pannelli in legno sia con foro passante sia su fresata non passante diametro 55-57 mm e profondità 13 mm.

NUV IN is a round spotlight equipped with a high performance COB LED module, which ensures an even lighting projection with no dot effect. It is a perfect spotlight for cabinet, which is powered directly by mains voltage 100-240VAC, without any external converter. The body is made of laquered printed injection thermoplastic materials. NUV IN is designed for flush mounting with a diameter 55-57 mm hole and an installation depth of only 13 mm.

Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

Suitable for installation in wall units, wardrobes, shelves, bookcases, wall-mounted shelving systems and under wall cabinets

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

NUV IN

2,5W 100-240VAC 1 led COB
WW - 3000K - 150 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 170 lumen - CRI 80
ottica / beam 120°



ZEMIS



NUV IN FARETTI MONTAGGIO INCASSO

Led recessed spotlights

finitura / finishes

Policarbonato Grigio argento RAL9006 – Bianco opaco RAL9016 – Nero opaco – Acciaio spazzolato
Silver grey aluminium RAL 9006 – Matt white RAL9016 – Matt black – Brushed steel polycarbonate

diffusore / diffuser

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

fissaggio / fixing system

A pressione su foro / by pressure using a hole

no.1 COB LED module

100-240VAC

cavo tipo H03VVH2-F L.2000mm / power cable, H03VVH2-F type L.2000mm lenght

sorgente luminosa / light sources

HV system (maschio / male connectors)

alimentazione / power supply

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica

photobiological risk

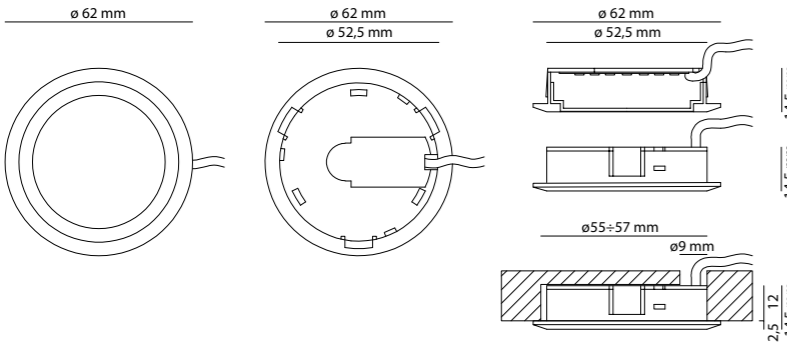
resa cromatica / CRI

standard CRI 80

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS

light is beautiful

BASE p.193

BARID p.197

PLARE p.201

RUSH p.205

TULE p.209

SCUADRE p.213

SAGOMA p.217



ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

BASE

ZEMIS



IP44 rated LED light fitting made of chrome plated thermoplastic polymers and with opal PMMA diffuser. Particularly suitable to light mirrors. Supplied as standard with bracket to be installed on the mirror profile. Built-in electronic driver – input voltage 230VAC.

Apparecchio LED per ambienti bagno IP44 con struttura in termoplastico cromato e diffusore in metacrilato opale. Particolarmente indicata per illuminare specchi. Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera. Alimentatore led incorporato – alimentazione apparecchio diretta 230VAC.

Specchiere da bagno mobili bagno

*Suitable for installation
in mirrors or bathroom cabinets*



BASE 4

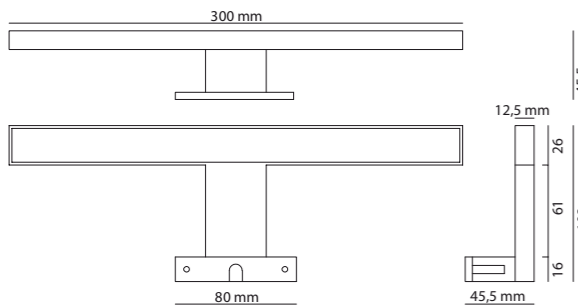
4W 230VAC 50Hz 21 leds
 NW - 4100K - 306 lumen - CRI 80
 ottica / beam 100°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



BASE

ILLUMINAZIONE PER BAGNO

Led bathroom luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

**Corpo in ABS Cromo lucido / Chrome plated ABS housing**

Metacrilato opale / Opal methacrylate

Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera e con morsetto per il montaggio diretto sul bordo dello specchio.

It comes standard with bracket to be installed on the mirror profile and clamp to be mounted on the edge of the mirror directly.

con viti o con grano plastico filettato / By screws or by plastic threaded grub

SMD LEDs 2835 – 21 leds

230V AC (alimentatore integrato / integrated converter)

cavo tipo H03VVH2-F L.400mm / power cable, H03VVH2-F type L.400mm lenght

-

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*



ZEMIS

BARID

Applique LED a proiezione diffusa realizzato in lega metallica con finitura cromo lucido ideale per l'illuminazione di specchiere da bagno.
Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera.
Diffusore in PMMA opale e alimentatore integrato per alimentazione diretta 230VAC. Disponibile in due dimensioni. Grado di protezione contro gli spruzzi d'acqua IP44.

*LED luminaire for bathroom mirrors with wide light projection made of polished chrome metal alloy. BARID is an applique ideal for lighting up bathroom mirrors.
It comes standard with bracket to be installed on the edge of the mirror.
Opal PMMA diffuser and integrated converter - input voltage 230VAC.
Available in two dimensions.
IP44 Splash protection.*

Specchiere da bagno mobili bagno

*Suitable for installation
in mirrors or bathroom cabinets*

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

BARID 5

4,80W 230VAC 50Hz 24 leds
NW - 4100K - 350 lumen - CRI 80
ottica / beam 100°



BARID 7

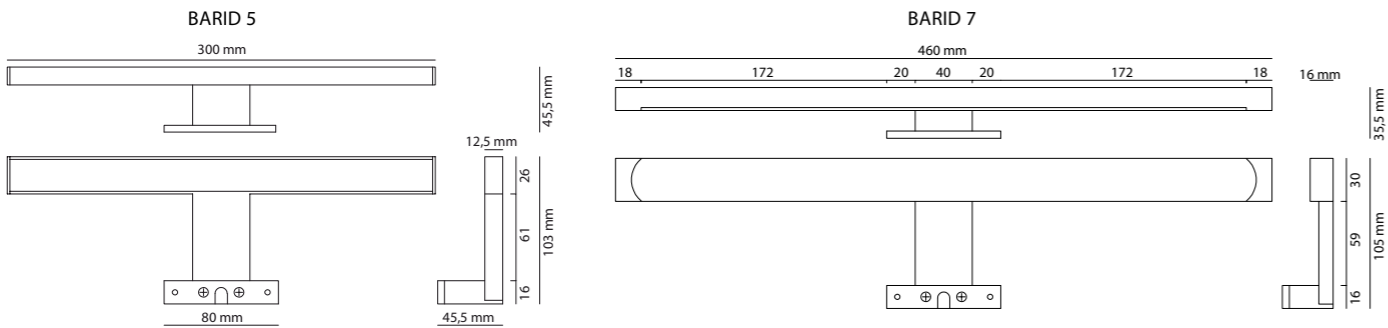
6,70W 230VAC 50Hz 35 leds
NW - 4100K - 503 lumen - CRI 80
ottica / beam 100°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS

BARID

ILLUMINAZIONE PER BAGNO
Led bathroom luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Corpo in metallo cromo lucido / Chrome plated metal alloy housing

Metacrilato opale / Opal methacrylate

Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera
It comes standard with bracket to be installed on the mirror profile

con viti / By screws

SMD LEDS 2835 24 leds (BARID 5) - SMD LEDS 2835 35 leds (BARID 7)

230V AC (alimentatore integrato / integrated converter)

cavo tipo FEP L.500mm / power cable, FEP type L.500mm lenght

-

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80



ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

ZEIMIS



PLARE

Specchiere da bagno mobili bagno

*Suitable for installation
in mirrors or bathroom cabinets*

Applique per specchiera
da bagno LED di soli 8 mm
di spessore a proiezione di luce
diffusa realizzato PMMA opale
tinto in massa e struttura
in acciaio inox per
l'illuminazione
di specchiere da bagno.
Con la sua linea semplice,
PLARE incarna il minimalismo
nella sua forma più pura.
Grado di protezione contro
gli spruzzi d'acqua IP44.

*LED luminaire measuring only 8 mm
thick, for bathroom mirrors with wide
light projection. PLARE is made
of opal PMMA diffuser and polished
stainless steel metal bracket.
PLARE is an applique ideal
for lighting up bathroom mirrors.
With its consistent line, PLARE
luminaire embodies minimalism in its
purest form. IP44 Splash protection.*

PLARE 7

7,50W 24VDC 161 leds
WW - 3000K - 675 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 747 lumen - CRI 90



PLARE ILLUMINAZIONE PER BAGNO

Led bathroom luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Staffa in acciaio – metacrilato opale / Stainless steel bracket and opal methacrylate

Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera
It comes standard with bracket to be installed on the mirror profile

con viti / By screws

SMD LEDs 2216 161 leds

24VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

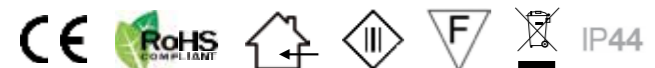
cablaggio L.1000mm / wiring L.1000mm lenght

LV 24VDC

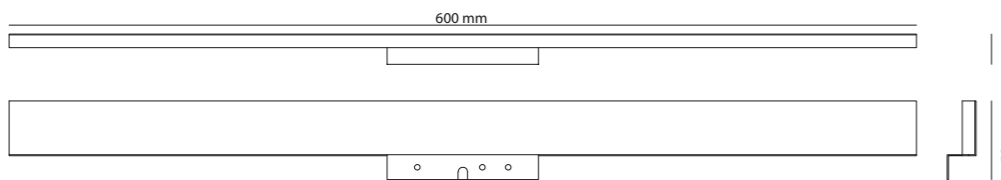
Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 90

marcature / marks



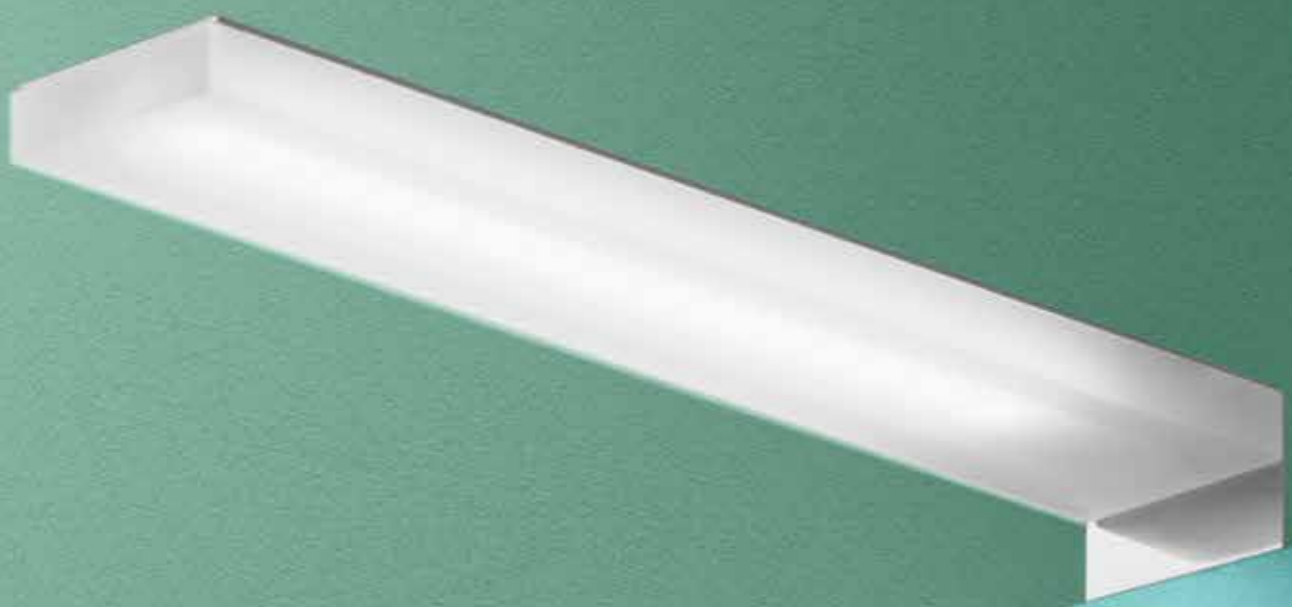
dimensioni / dimensions



ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

SIMES



Specchiere da bagno
mobili bagno

*Suitable for installation
in mirrors or bathroom cabinets*



RUSH

Applique compatto
per specchiera da bagno LED
di soli 8 mm di spessore
a proiezione di luce diffusa
realizzato PMMA opale tinto
in massa e struttura in acciaio
inox per l'illuminazione
di specchieri da bagno.
Grado di protezione contro
gli spruzzi d'acqua IP44.

*Compact LED luminaire measuring
only 8 mm thick, for bathroom mirrors
with wide light projection.
RUSH is made of opal PMMA diffuser
and polished stainless steel metal
bracket. RUSH is an applique ideal
for lighting up bathroom mirrors.
IP44 Splash protection.*

RUSH 3

2,80W 24VDC 35 leds
WW - 3000K - 247 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 275 lumen - CRI 90



RUSH

ILLUMINAZIONE PER BAGNO

Led bathroom luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Staffa in acciaio – metacrilato opale / Stainless steel bracket and opal methacrylate

Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera
It comes standard with bracket to be installed on the mirror profile

con viti / By screws

SMD LEDS 2216 35 leds

24VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.1000mm / wiring L.1000mm lenght

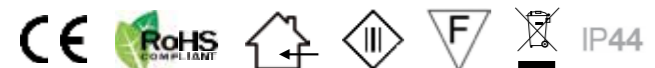
LV 24VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

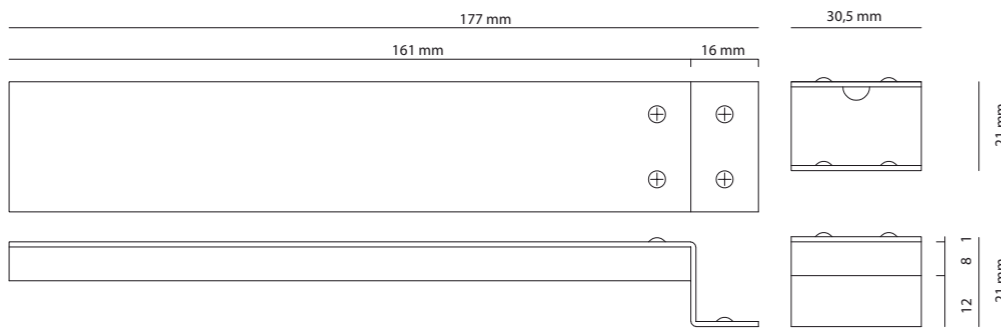
standard CRI 90



marcature / marks



dimensioni / dimensions



ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

TULE

ZEMIS



Specchiere da bagno

Suitable for installation in mirrors

Applique LED con corpo stretto diametro 16mm e cilindrico, realizzato in metacrilato estruso opale per l'illuminazione di specchiere da bagno. L'apparecchio garantisce un'illuminazione ampia e diffusa della specchiera del bagno. TULE è configurato in due versioni: TULE slave (senza interruttore – full light) e TULE TLM (touch dimmer master). La versione TULE TLM permette di realizzare una composizione con un apparecchio master che accende, spegne e regola l'intensità luminosa contemporaneamente di una serie di apparecchi slave ad esso collegato. Grado di protezione contro gli spruzzi d'acqua IP44.

LED slim cylindrical luminaire, 16mm diameter, made in opal extruded metacrylate for bathroom mirrors. TULE guarantees a wide and diffused lighting of bathroom mirrors and surfaces. TULE is available in two version: TULE slave (without switch – full light) and TULE TLM (master touch dimmer switch). The TULE TLM version enables the creation of a composition with a master luminaire that turns on, turns off and regulates the light intensity, simultaneously with a set of TULE slave luminaires connected to it. IP44 Splash protection.

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

TULE 4

3,60W 24VDC 77 leds
WW - 3000K - 324 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 360 lumen - CRI 90



TULE 3 TLM

3W 24VDC 64 leds
WW - 3000K - 270 lumen - CRI 90
NW - 4000K - 300 lumen - CRI 90



ZEMIS

TULE
ILLUMINAZIONE PER BAGNO
led bathroom luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Staffa in acciaio – metacrilato opale / Stainless steel bracket and opal methacrylate

Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera
It comes standard with bracket to be installed on the mirror profile

con viti / By screws

SMD LEDS 2216 77 leds (TULE slave) – SMD LEDS 2216 64 leds (TULE TLM master)

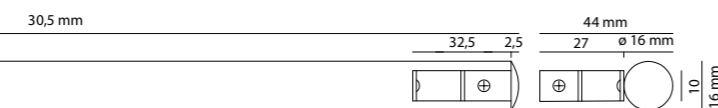
24VDC alimentatore elettronico led da ordinare separatamente
Power supply unit to be ordered separately

cablaggio L.1000mm / wiring L.1000mm lenght

LV 24VDC

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

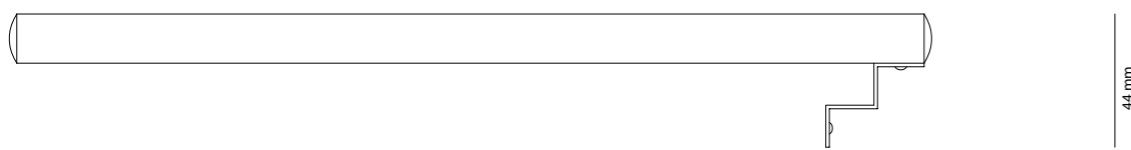
standard CRI 90



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

ZEMIS



**Specchiere da bagno
mobili bagno**

*Suitable for installation
in mirrors or bathroom cabinets*



SCUADRE

Apparecchio LED per ambienti bagno IP44 con struttura in termoplastico cromato e diffusore in metacrilato opale. Particolarmente indicata per illuminare specchi. L'apparecchio garantisce un'illuminazione ampia e diffusa della specchiera del bagno. Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera. Alimentatore led incorporato – alimentazione apparecchio diretta 230VAC. Grado di protezione contro gli spruzzi d'acqua IP44.

IP44 rated LED light fitting made of chrome plated thermoplastic polymers and with opal PMMA diffuser. Particularly suitable to light mirrors. SCUADRE guarantees a wide and diffused lighting of bathroom mirrors and surfaces. Supplied as standard with bracket to be installed on the mirror profile. Built-in electronic driver – input voltage 230VAC. IP44 Splash protection.

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

SCUADRE 6

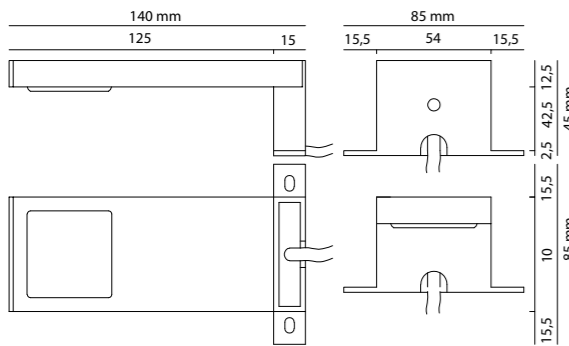
5,7W 230VAC 50Hz 12 leds
NW - 4000K - 350 lumen - CRI 80



marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS

SCUADRE ILLUMINAZIONE PER BAGNO

Led bathroom luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Corpo in alluminio cromo lucido / Chrome plated aluminium housing

Metacrilato opale / Opal methacrylate

Fornito di serie con staffa per l'installazione sul profilo della specchiera
It comes standard with bracket to be installed on the mirror profile

con viti / By screws

SMD LEDs 5630 12 leds

230V AC (alimentatore integrato / integrated converter)

cavo tipo H03VVH2-F L.500mm / power cable, H03VVH2-F type L.500mm lenght

-

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80





ILLUMINAZIONE PER BAGNO

*Led bathroom
luminaires*

SAGOMA

Specchiere da bagno mobili bagno

*Suitable for installation
in mirrors or bathroom cabinets*

ZEMIS

Applique LED a proiezione diffusa realizzato in lega metallica con finitura cromo lucido ideale per l'illuminazione di specchiere da bagno. Diffusore in PMMA opale e alimentatore incluso. Utilizzabile in ambienti umidi. Grado di protezione contro gli spruzzi d'acqua IP44.

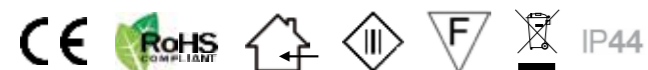
LED luminaire for bathroom mirrors with wide light projection made of polished chrome metal alloy. SAGOMA is an applique ideal for lighting up bathroom mirrors. Opal PMMA diffuser and slim converter supplied. Used in wet environments - IP44 Splash protection.

SAGOMA 3

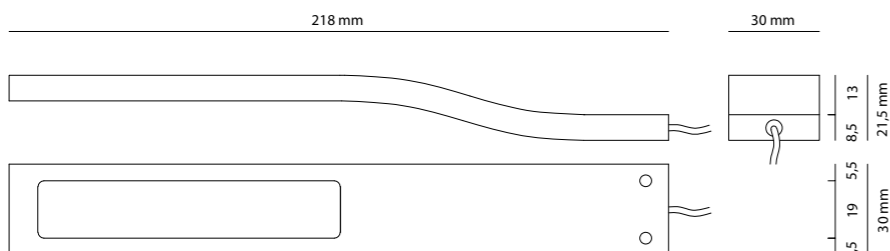
3W 100-240VAC 50/60Hz 18 leds
 NW – 4000K - 210 lumen - CRI 80
 Driver incluso – output 300mA 12-26VDC
*Led driver output 300mA
 12-26VDC included*



marcature / marks



dimensioni / dimensions



SAGOMA

ILLUMINAZIONE PER BAGNO
Led bathroom luminaires

finitura / finishes
 diffusore / diffuser
 installazione / installation
 fissaggio / fixing system
 sorgente luminosa / light sources
 alimentazione / power supply
 cablaggio / wiring
 connettori / connectors
 certificazione fotobiologica
photobiological risk
 resa cromatica / CRI

Corpo in alluminio cromo lucido / Chrome plated aluminium housing
 Metacrilato opale / Opal methacrylate
 su profilo della specchiera / on the mirror profile
 con viti / By screws
 SMD LEDs 3020 18 leds
 100-240V AC (alimentatore LED compreso / LED converter included)
 cablaggio L.1500mm / wiring L.1500mm lenght
 -
 Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)
 standard CRI 80

light is beautiful

ZEMIS

CURNIS p.223

LUNE p.227

SUTIL p.231

PROFILUS p.235

SORELI p.241

CUADREL p.245

SMIRA p.249

INVISI p.253

ZERO p.257

ACENT p.261

BINO p.266

DRETE p.269

CHANUL p.273

TUB p.277

INED p.281

RIA p.285

L'O p.289

HIDE p.293

BUSE p.297

TRAB p.301



ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

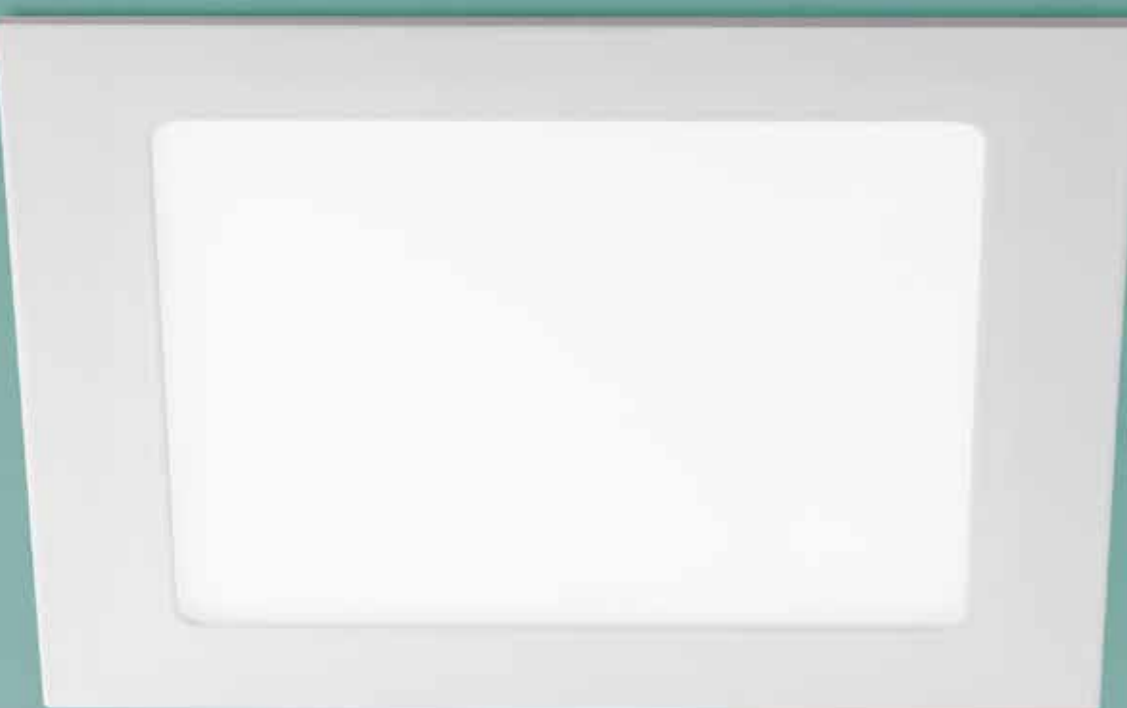
CURNIS

Apparecchi architetturali quadrati ad incasso IP40 LED per illuminazione generale e diffusa d'interni.
Indicato per l'installazione su cartongesso o pannelli. CURNIS ha un design essenziale con un delicato bordo in alluminio e diffusore in policarbonato opalino, antiabbagliamento e omogeneamente illuminato.

IP40 architectural recessed square LED unit for general and diffused lighting. Suitable for installation on plasterboard or wood panels. CURNIS has reduced design with a delicately surrounding aluminium edge and an opal frosted polycarbonate diffuser for uniform illumination, prevent glare.

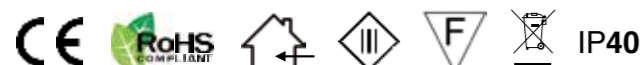
Illuminazione generale e diffusa
in ambienti domestici e commerciali

*Diffuse and general lighting
in residential and commercial settings*

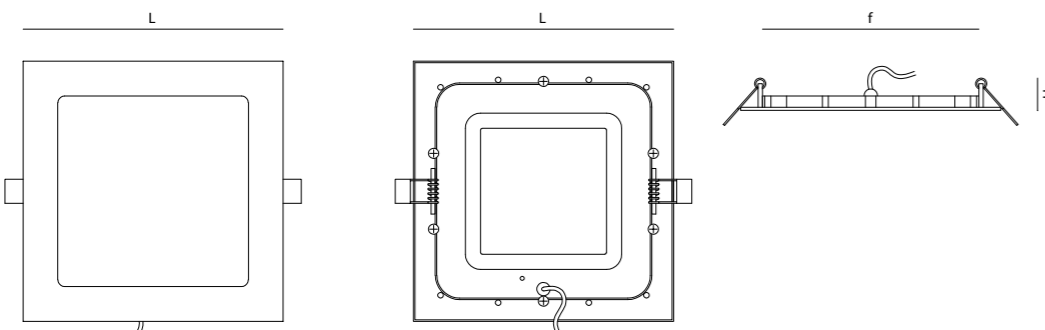


CURNIS 9**9W 100-240VAC 50/60Hz 60leds**Driver incluso - output 300mA / 36-65VDC
Led driver output 300mA / 36-65VDC included
WW- 3000K - 780 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 900 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°**CURNIS 9 DT****9W 200-240VAC 50/60Hz 60leds Dimmerabile TRIAC**Driver dimmerabile TRIAC incluso output 300mA
25-42VDC TRIAC dimmable Led driver
output 300mA / 25-42VDC included
WW- 3000K - 740 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 855 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°**CURNIS 18****18W 100-240VAC 50/60Hz 90leds**Driver incluso - output 300mA / 36-65VDC
Led driver output 300mA / 36-65VDC included
WW- 3000K - 1170 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 1350 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°**CURNIS 18 DT****18W 200-240VAC 50/60Hz 90leds Dimmerabile TRIAC**Driver dimmerabile TRIAC incluso output 300mA
25-42VDC TRIAC dimmable Led driver
output 300mA / 25-42VDC included
WW- 3000K - 1120 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 1290 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°

marcature / marks



dimensioni / dimensions



CURNIS
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
special versions**Alluminio bianco opaco RAL 9016 / Matt white aluminium RAL 9016**

Policarbonato opale con tecnologia no point effect / Opal polycarbonate no point effect technology

Montaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 13 mm)
Recessed mounting on plasterboard false ceiling or panelings (thickness max 13 mm)

Con molle in acciaio / With steel fixing clamps for easy attachment

SMD LEDS 2835 60leds (CURNIS 9) - SMD LEDS 2835 90leds (CURNIS 18)

100-240V AC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio L.150mm / Wiring L.150mm lenght

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

Versione DIMMERABILE TRIAC / TRIAC DIMMABLE version

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

LUNE

Illuminazione generale e diffusa
in ambienti domestici e commerciali

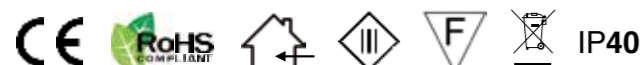
*Diffuse and general lighting
in residential and commercial settings*

Apparecchi architetturali
rotondi ad incasso IP40 LED
per illuminazione generale
e diffusa d'interni.
Indicato per l'installazione
su cartongesso o pannelli.
LUNE ha un design essenziale
con un delicato bordo
in alluminio e diffusore
in policarbonato opalino,
antiabbagliamento
e omogeneamente illuminato.

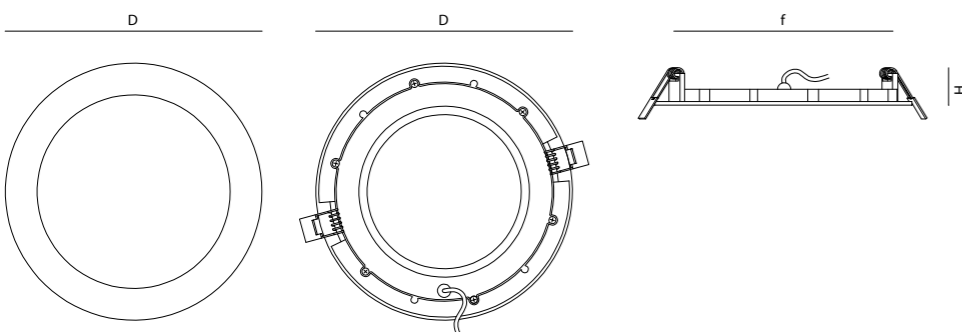
*IP40 architectural recessed round LED
unit for general and diffused lighting.
Suitable for installation on
plasterboard or wood panels.
LUNE has reduced design with
a delicately surrounding aluminium
edge and an opal frosted
polycarbonate diffuser for uniform
illumination, prevent glare.*

LUNE 9**9W 100-240VAC 50/60Hz 60leds**Driver incluso - output 300mA / 36-65VDC
Led driver output 300mA / 36-65VDC included
WW- 3000K - 780 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 900 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°**LUNE 9 DT****9W 200-240VAC 50/60Hz 60leds Dimmerabile TRIAC**Driver dimmerabile TRIAC incluso output 300mA
25-42VDC TRIAC dimmable Led driver
output 300mA / 25-42VDC included
WW- 3000K - 740 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 855 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°**LUNE 18****18W 100-240VAC 50/60Hz 90leds**Driver incluso - output 300mA / 36-65VDC
Led driver output 300mA / 36-65VDC included
WW- 3000K - 1170 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 1350 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°**LUNE 18 DT****18W 200-240VAC 50/60Hz 90leds Dimmerabile TRIAC**Driver dimmerabile TRIAC incluso output 300mA
25-42VDC TRIAC dimmable Led driver
output 300mA / 25-42VDC included
WW- 3000K - 1120 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 1290 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°

marcature / marks



dimensioni / dimensions



LUNE
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
special versions**Alluminio bianco opaco RAL 9016 / Matt white aluminium RAL 9016**

Polycarbonate opale con tecnologia no point effect / Opal polycarbonate no point effect technology

Montaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 13 mm)
Recessed mounting on plasterboard false ceiling or panelings (thickness max 13 mm)

Con molle in acciaio / With steel fixing clamps for easy attachment

SMD LEDS 2835 60leds (LUNE 9) - SMD LEDS 2835 90leds (LUNE 18)

100-240V AC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio L.150mm / Wiring L.150mm lenght

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

Versione DIMMERABILE TRIAC / TRIAC DIMMABLE version

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

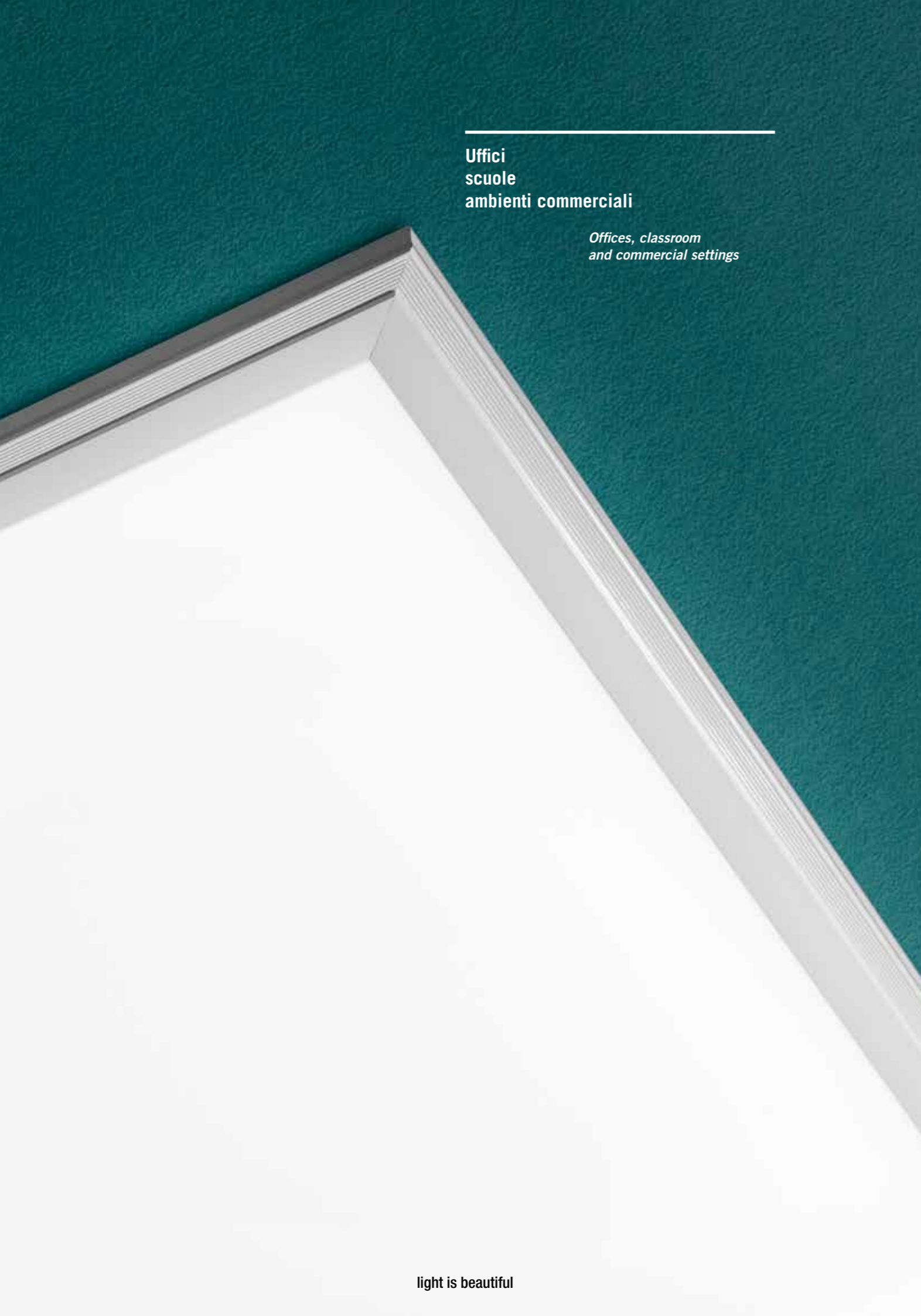
Architectural & Design

ZEMIS

SUTIL

Apparecchio LED ultrasottile quadrato ad alta efficienza con emissione di luce morbida ed omogenea. Grado di protezione IP40. SUTIL permette di ridefinire in modo mirato ed equilibrato il paesaggio creato dalle luci a incasso sul soffitto come elemento spaziale caratterizzante, grazie a elementi discreti come il caratteristico bordo in alluminio: elegante e sottile. Oppure con effetti di luce full-light dello schermo opalino. Schermo in PMMA satinato omogeneamente illuminato e antiabbagliamento. Utilizzabile ad incasso su soffitti di 2-25mm di spessore o montaggio a sospensione.

Slim LED square-shaped luminaire with gentle and even lighting. IP40 rating. SUTIL enables a purposeful and well-measured redefinition of the ceiling mounting landscape as a defining spatial element. With discreet means such as the characteristic, narrow-elegant white aluminium rim. Or with full-light effects of the opal diffuser. Satin PMMA cover for uniform illumination, prevent glare. Suitable for false-ceiling from 2-25mm thickness.



Uffici
scuole
ambienti commerciali

*Offices, classroom
and commercial settings*

SUTIL 48 WH

48W 100-240VAC 50/60Hz 220leds EPISTAR SMD 2835
 Driver incluso - output 1150mA / max 45VDC
Led driver output 1150mA max 45VDC included
 TUV certificato / approved
 WW- 3000K - 3840 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 4800 lumen - CRI 80
 ottica / beam 120°

**SUTIL 48 D1**

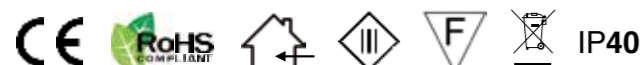
48W 200-240VAC 50/60Hz 220leds EPISTAR SMD 2835
Dimmerabile 0-10V
 Driver DIMMERABILE 0-10V incluso output 1150mA
 max 45VDC
*0-10V DIMMABLE Led driver ouput 1150mA
 max 45VDC included*
 TUV certificato / approved
 WW- 3000K - 3650 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 4580 lumen - CRI 80
 ottica / beam 120°

**SUTIL 50 UL**

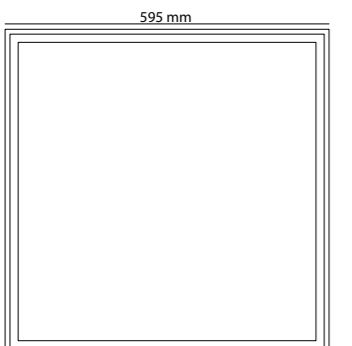
50W 100-277VAC 50/60Hz 252leds EPISTAR SMD 4014
 Driver certificato UL incluso output 1150mA
 max 45VDC
*UL listed Led driver output 1150mA
 max 45VDC included*
 WW- 3000K - 3840 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 4800 lumen - CRI 80
 ottica / beam 120°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



SUTIL
 ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
*special versions***Alluminio bianco opaco RAL 9016 / Matt white aluminium RAL 9016**PMMA opale ad alta trasmissione MITSUBISHI - UGR <19
MITSUBISHI opal PMMA diffuser plate light guide - UGR <19

Montaggio ad incasso su controsoffitto / Recessed mounting in grid false ceiling

-

SMD LEDS 2835 EPISTAR – 220 leds

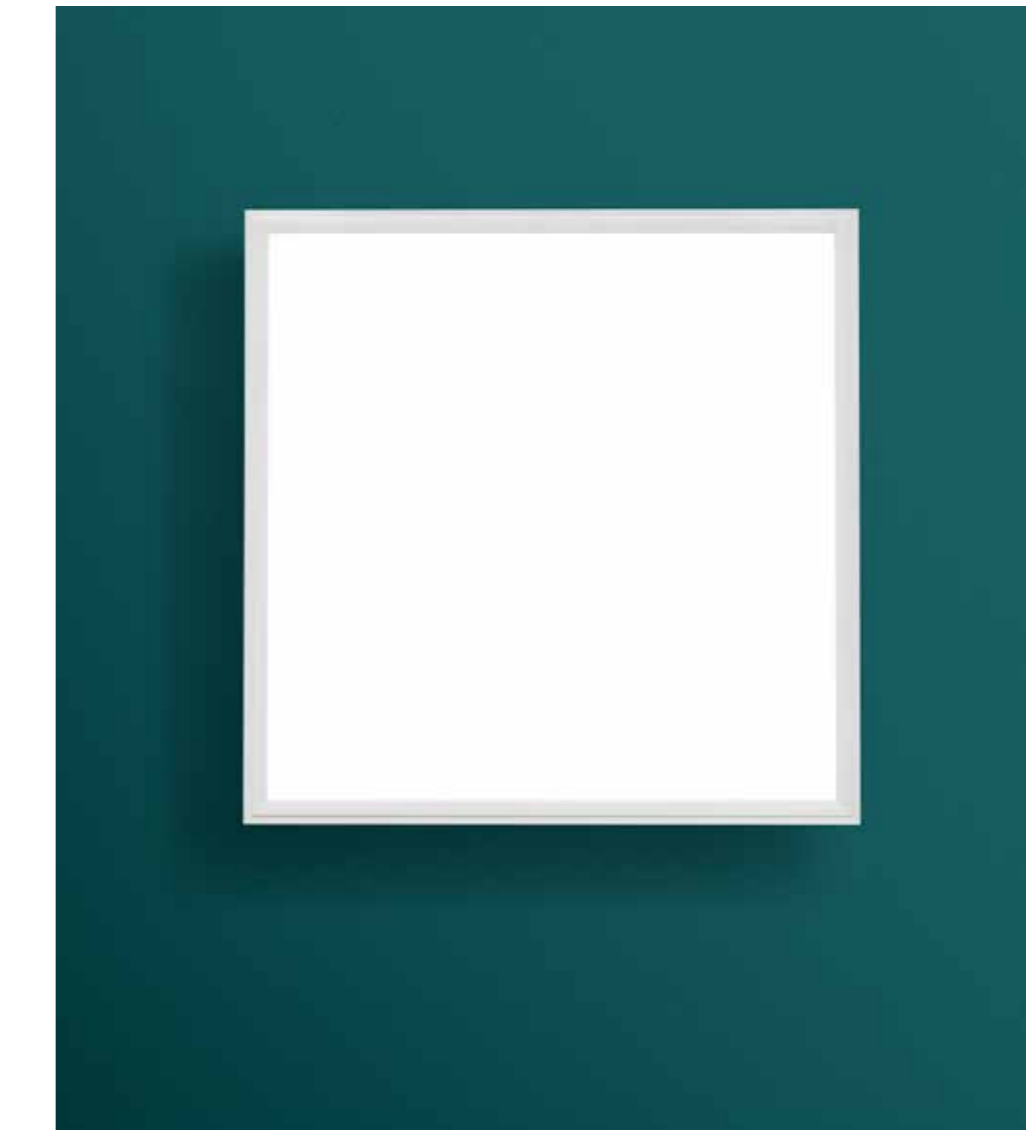
100-240V AC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio L.150mm / Wiring L.150mm lenght

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

Versione DIMMERABILE 0-10V / Versione certificata UL per mercato Americano
0-10V DIMMABLE version / UL listed version for North American market

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

PROFILUS

Sistema di illuminazione LED architettonica e strutturale ad incasso per illuminazione diretta effetto "lama di luce" o indiretta per luce d'atmosfera. Corpo illuminante IP20 in alluminio estruso e diffusore il policarbonato opale che copre tutta la lunghezza del modulo (300mm) creando una linea continua di luce. Massima essenzialità. Incassato a filo nel soffitto o parete, senza cornice e ridotto al minimo. Adatto per incasso senza giunti in soffitti o pareti di cartongesso di spessore 12mm. PROFILUS offre una ricchezza di versioni personalizzabili, in grado di adattarsi con grande carattere ad ogni progetto architettonico.

PROFILUS system is a trimless recessed LED structural light system which integrates with architecture for direct light blade effect or indirect mood light. Extruded aluminium profile with satin polycarbonate diffuser covers the whole lenght of the profile module (300mm lenght). Reduced to the max. Integrated with the ceiling or wall and edgeless, reduced to the minimum. Suitable for trimless installation in plasterboard of 12mm thickness or wall. It offers a wide range of variants by way of characterful support for this architectural concept.

Abitazioni
negozi
uffici
hotel
contract

*Home, shops, workplaces,
hotel, contract*

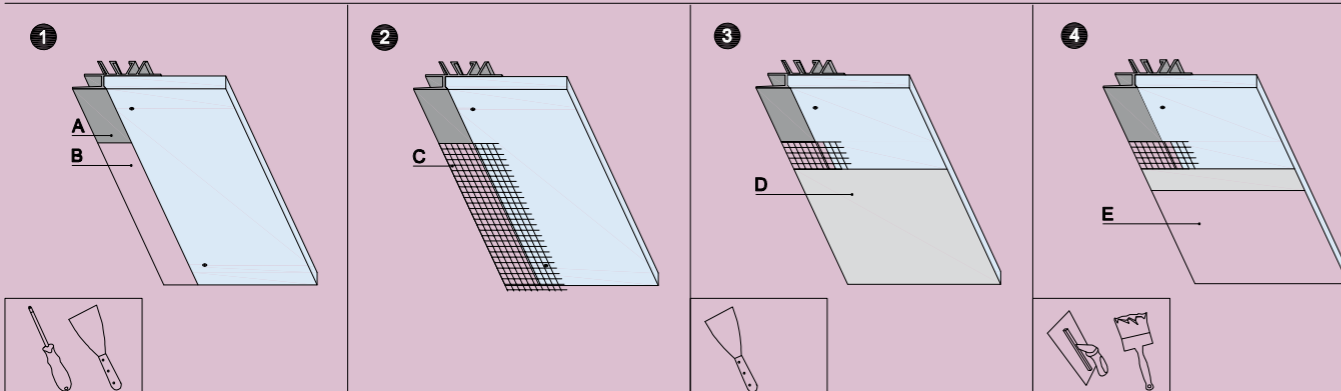
ideale per creare percorsi
e tagli di luce su pareti e soffitti.
Luce diretta o indiretta diffusa

*Suitable to creates light blade effect
or trails of light on wall and ceilings.
Direct and indirect diffuse lighting*

PROFILUS ARC



Esempio di installazione profilo per luce indiretta / Example of profile installation for indirect light



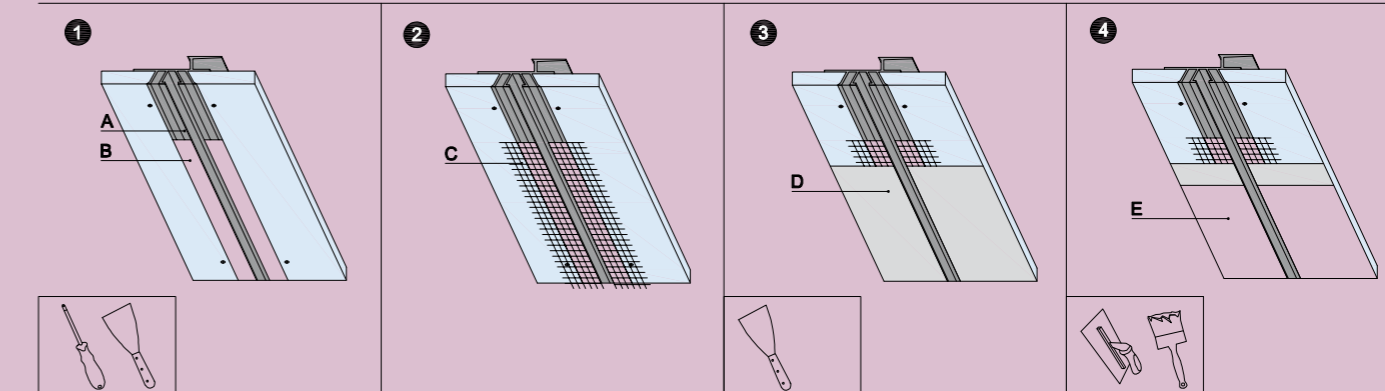
A Fissaggio del profilo alla lastra di cartongesso. **B** Spessore del cartongesso 12,5 mm.
A Fix the profile to the plasterboard. **B** Plasterboard thickness 12,5 mm.

C Stuccatura e riempimento del profilo in modo da otturare tutte le scanalature.
C Profile filling. Ensure all the grooves are filled.

D Stuccare nuovamente in modo da ottenere una superficie regolare e dipingere. Alla fine deve risultare una superficie unica e uniforme con il cartongesso.
D Putty again thus obtaining a smooth surface. Paint.
At the end of the process one surface only on the same level of the plasterboard should be obtained.

E Posizionamento e fissaggio della strip LED.
E Place and fix the strip LED.

Esempio di installazione profilo per luce diretta / Example of profile installation for direct light



A Fissaggio del profilo alle lastre di cartongesso. **B** Spessore del cartongesso 12,5 mm.
A Fix the profile to the plasterboard. **B** Plasterboard thickness 12,5 mm.

C Stuccatura e riempimento del profilo in modo da otturare tutte le scanalature eccetto quella coperta dallo schermo fornito.
C Profile filling. Ensure all the grooves are filled except the one covered by cover mould supplied.

D Stuccare nuovamente in modo da ottenere una superficie regolare e dipingere. Alla fine deve risultare una superficie unica e uniforme con il cartongesso. Rimuovere lo schermo plastico dima.
D Putty again thus obtaining a smooth surface. Paint.
At the end of the process one surface only on the same level of the plasterboard should be obtained. Remove the plastic cover mould.

E Posizionamento e fissaggio della strip LED e montaggio del diffusore opale.
Stucco tipo Knauf uniflott e garza tipo fibra d vetro.
E Place and fix the strip LED and fix the opal diffuser.
Putty type Knauf uniflott and gauze in fibre glass.

PROFILUS 20

19,6W/m 12VDC 120leds/m
WW- 3000K - 1568 lumen/m - CRI 80
NW - 4000K - 1705 lumen/m - CRI 80

**PROFILUS 13 HD**

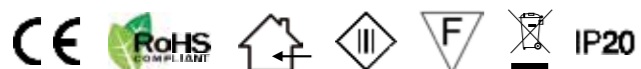
13W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1170 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 1300 lumen/m - CRI 90

**PROFILUS 22 HD**

22W/m HD 24VDC 280leds/m
WW- 3000K - 1980 lumen/m - CRI 90
NW - 4000K - 2200 lumen/m - CRI 90



marcature / marks



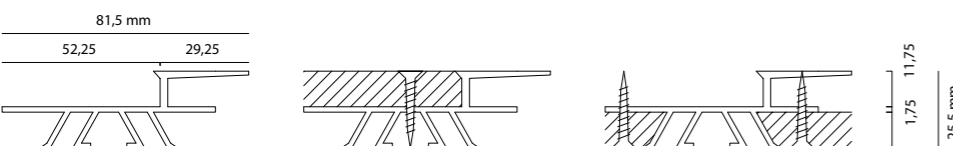
opzioni 20 / optional 20



opzioni 13-22 HD / optional 13-22 HD



dimensioni / dimensions



PROFILUS

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

finitura / finishes

Alluminio estruso / Extruded aluminium

Policarbonato opale / Opal polycarbonate

Montaggio del profilo su lastra in cartongesso (spessore del cartongesso 12 mm)
Fix the profile to the plasterboard (plasterboard thickness 12 mm)

Con viti per cartongesso / By plasterboard screws

SMD LEDs 2835 120leds/m (PROFILUS 20)

SMD LEDs 2216 280leds/m (PROFILUS 13 HD / PROFILUS 22 HD)

12VDC 120leds/m (PROFILUS 20) – 24VDC 280leds/m (PROFILUS 13 HD / PROFILUS 22 HD)
(alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately)

Su misura da 500mm a 6000mm / Custom made from 500mm to 6000mm lenght

Nella configurazione custom ogni modulo led viene fornito con cablaggio L.2000 mm
Custom made led module is supplied with wiring L2000mm lenghtCapi stagnati 12VDC/24VDC Connettori maschio-femmina a crimpare forniti
End tinned wires / Crimping male-female connectors supplied

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80 - CRI 90

Sorgente luminosa LED con tecnologia SENSE CCT (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m
2600K>6500K), LED tecnologia RGB full color (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)
e (RGB SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m). Elettroniche DIMMERABILI 0-10V
LED light source with SENSE CCT technology (SMD 3527 10W/m 24VDC 120leds/m
and 2600K>6500K). Full color LED RGB technology (SMD 3535 12W/m 12VDC 60leds/m)
and RGB (SMD 3535 24W/m 24VDC 120leds/m) 0-10V DIMMABLE electronic power supply unit

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ZEMIS



SORELI

Illuminazione generale e diffusa
in ambienti domestici e commerciali

*Diffuse and general lighting
in residential and commercial settings*

Collezione di apparecchi LED ad incasso per l'illuminazione di interni, corpo realizzato in alluminio laccato bianco opaco e dissipatore in alluminio estruso.
Diffusore di protezione in policarbonato opale, antiabbagliamento ed omogeneamente illuminato. Sorgente luminosa a LED SMD ad alta efficienza. Disponibile in quattro potenze LED.

Recessed LED fixture for indoor installation, made of die-casting aluminium rim lacquered in matt white and aluminium heat dispersal unit. Opal frosted polycarbonate diffuser for uniform illumination, prevent glare. Equipped with HE SMD LED module. SORELI is available in four power sources.

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

SORELI 5

5W 100-240VAC 50/60Hz 10leds
Driver incluso - output 300mA / 12-18VDC
Led driver output 300mA / 12-18VDC included
WW- 3000K - 375 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 420 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



SORELI 9

9W 100-240VAC 50/60Hz
Driver incluso - output 300mA / 21-32VDC
Led driver output 300mA / 21-32VDC included
WW- 3000K - 675 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 756 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



SORELI 15

15W 100-240VAC 50/60Hz 30leds
Driver incluso - output 300mA / 40-50VDC
Led driver output 300mA / 40-50VDC included
WW- 3000K - 1125 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 1260 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°

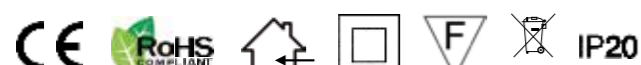


SORELI 30

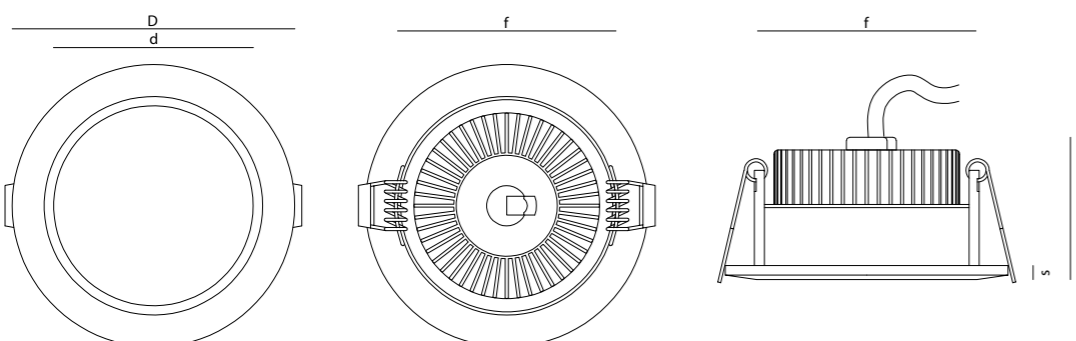
30W 100-240VAC 50/60Hz 60leds
Driver incluso - output 300mA / 75-135VDC
Led driver output 300mA / 75-135VDC included
WW- 3000K - 2250 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 2520 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS



SORELI
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Alluminio bianco opaco RAL 9016 / Matt white aluminium RAL 9016

Policarbonato opale con tecnologia no point effect / *Opal polycarbonate no point effect technology*

Montaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 25 mm)

Recessed mounting on plasterboard false ceilings or panelings (thickness max 25 mm)

Con molle in acciaio / *With steel fixing clamps for easy attachment*

SMD LEDS 5630 10leds (SORELI 5) - SMD LEDS 5630 15leds (SORELI 9)

SMD LEDS 5630 30leds (SORELI 15) - SMD LEDS 5630 60leds (SORELI 30)

100-240V AC (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

Cablaggio L.150mm / *Wiring L.150mm lenght*

Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*

Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

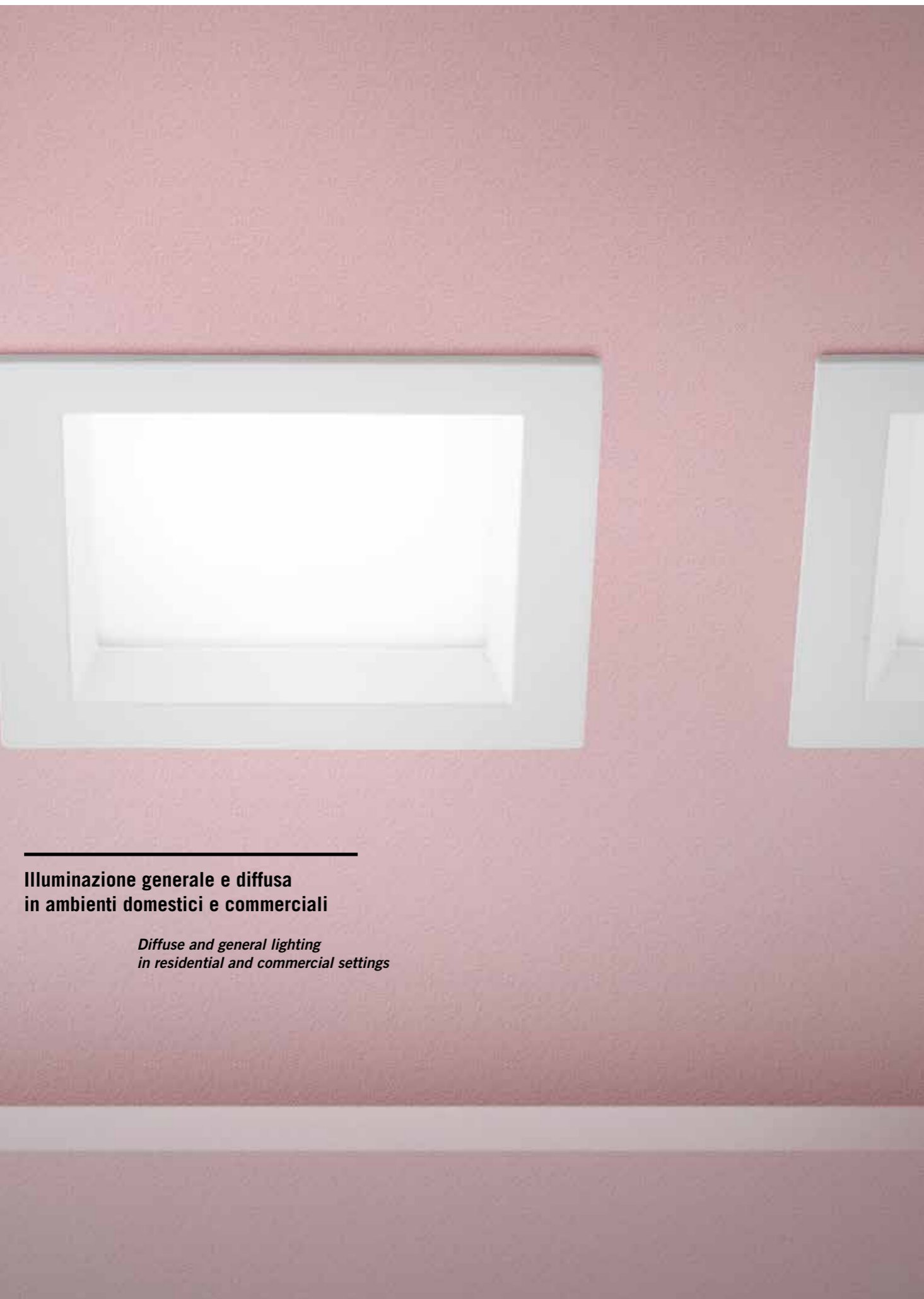


ZEMIS

CUADREL

Corpo illuminante LED quadrato da incasso per interni IP40 composto da corpo in alluminio pressofuso laccato bianco opaco. Può essere installato su cartongesso e superfici da 5mm a 25mm di spessore. CUADREL ha un diffusore in policarbonato opalino, antiabbagliamento e omogeneamente illuminato. Disponibile in due potenze LED.

*IP40 rated recessed square LED light fitting for interior use in matt white, die casting aluminium.
It can be installed on surface materials from 5mm to 25mm thickness.
CUADREL has an opal frosted polycarbonate diffuser for uniform illumination, prevent glare.
CUADREL is available in two LED light sources.*



**Illuminazione generale e diffusa
in ambienti domestici e commerciali**

*Diffuse and general lighting
in residential and commercial settings*

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

CUADREL 13

13W 100-240VAC 50/60Hz 30leds
Driver incluso - output 350mA / 18-35VDC
Led driver output 350mA / 18-35VDC included
WW- 3000K - 920 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 930 lumen - CRI 80
ottica / beam 90°



CUADREL 25

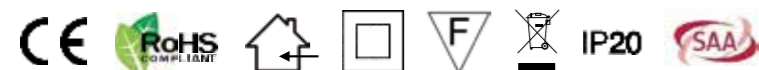
25W 100-240VAC 50/60Hz 60leds
Driver incluso - output 350mA / 24-38VDC
Led driver output 350mA / 24-38VDC included
WW- 3000K - 2000 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 2239 lumen - CRI 80
ottica / beam 90°



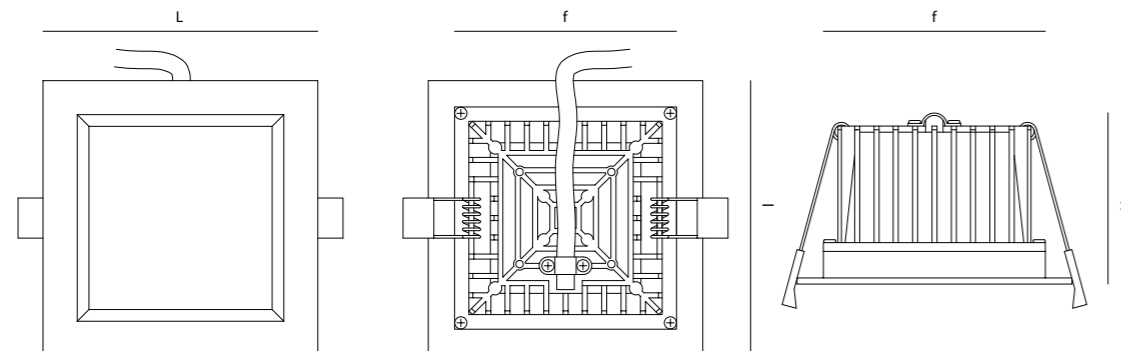
L = 110 mm
I = 110 mm
f = 88,5 mm
H = 68 mm

L = 205 mm
I = 205 mm
f = 158 mm
H = 61 mm

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS



CUADREL
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
special versions

Alluminio pressofuso bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016 diecast aluminium

Policarbonato opale con tecnologia no point effect / *Opal polycarbonate no point effect technology*

Montaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 20mm)

Recessed mounting on plasterboard false ceilings or panelings (thickness max 20mm)

Con molle in acciaio / *With steel fixing clamps for easy attachment*

SMD LEDs 2835

220-240VAC (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

Cablaggio L.150mm / *Wiring L.150mm lenght*

Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*

Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80

Versione DIMMERABILE TRIAC e versione DIMMERABILE 0-10V
TRIAC DIMMABLE version and 0-10V DIMMABLE version

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

SMIRA

Incasso LED per interni orientabile, in pressofusione di alluminio verniciato bianco opaco. Indicato per l'installazione su cartongesso. La sorgente luminosa compatta LED COB è installata in un anello conico rientrante che garantisce il perfetto controllo del flusso luminoso garantendo un effetto antiabbagliamento. SMIRA è indicato per applicazioni retail e commerciali.

LED Indoor adjustable recessed unit, matt white diecast aluminium body. Safety transparent glass diffuser. Recommended for installation on plasterboard. The compact COB light source is installed in a receding cone - shaped ring to guarantee perfect control of the light beam ensuring an anti-glare effect. 60° wide beam angle. SMIRA provide an effective solution for any retail and commercial application.

Musei
uffici
ambienti commerciali

*Museum, offices
and commercial settings*

SMIRA 25

25W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB CITIZEN LED
 Driver incluso - output 580mA / 27-43VDC
Led driver output 580mA / 27-43VDC included
 WW - 3000K - 1805 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 1925 lumen - CRI 80
 ottica / beam 60°

**SMIRA 25 DT**

25W 200-240VAC 50/60Hz 1 COB CITIZEN LED
Dimmerabile 0-10V
 Driver DIMMERABILE 0-10V incluso
 output 580mA / 27-43VDC
0-10V DIMMABLE Led driver
output 580mA / 27-43VDC included
 WW - 3000K - 1765 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 1875 lumen - CRI 80
 ottica / beam 60°

**SMIRA 25 D1**

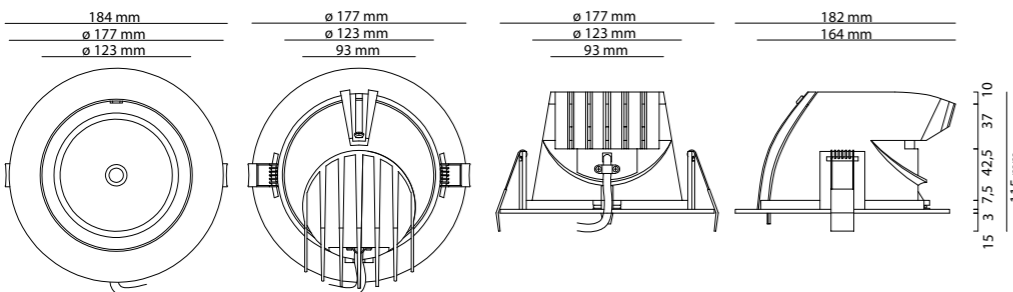
25W 200-240VAC 50/60Hz 1 COB CITIZEN LED
Dimmerabile 0-10V
 Driver DIMMERABILE 0-10V incluso
 output 580mA / 27-43VDC
0-10V DIMMABLE Led driver
output 580mA / 27-43VDC included
 WW - 3000K - 1765 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 1875 lumen - CRI 80
 ottica / beam 60°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



SMIRA
 ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
*special versions***Alluminio pressofuso bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016 diecast aluminium**Vetro trasparente di sicurezza e riflettore in alluminio sfaccettato ad elevata efficienza luminosa
*Safety transparent glass and faceted aluminium reflectors with high luminous efficiency*Montaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 15 mm)
Recessed mounting on plasterboard false ceilings or panellings (thickness max 15 mm)

Con molle in acciaio / With steel fixing clamps for easy attachment

no. 1 COB LED CITIZEN

220-240VAC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio L.150mm / Wiring L.150mm lenght

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 1 / No risk RG1 group - (EN62471)

standard CRI 80

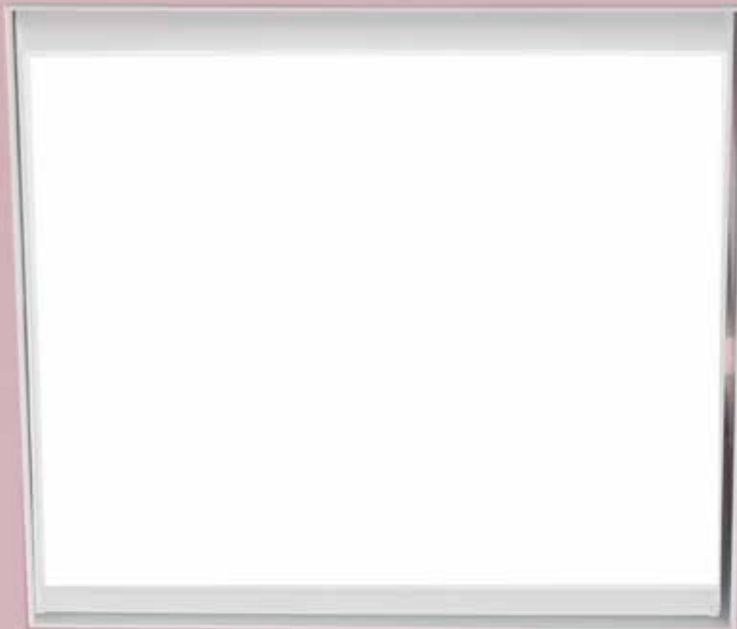
Versione DIMMERABILE TRIAC, versione DIMMERABILE 0-10V e versione DIMMERABILE DALI
TRIAC DIMMABLE version, 0-10V DIMMABLE version and DALI DIMMABLE version

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

INVISI

ZEMIS



Incasso a raso soffitto LED per interni, in metallo laccato bianco opaco. Schermato con policarbonato opale diffondente.
La peculiarità del prodotto consiste nell'esistenza di due elementi, la cassa esterna che va installata a filo cartongesso e la struttura interna che alloggia la sorgente luminosa LED SMD. Le due parti così distinte determinano un plus di funzionalità e di design, dando la possibilità di posizionare l'elemento luce all'interno del filo soffitto.

Trimless LED recessed ceiling fixture for interiors IP20, made of matt white painted steel. Screened by a diffusing opal polycarbonate. The peculiarity of the product consists of the existence of two elements, the external metal case to be installed on plasterboard hide and the internal structure that houses the SMD LED light source. The two parts so distinctly create a plus of functionality and design, giving the possibility to position the light element in total hide installation inside the ceiling.



Ambienti domestici
e commerciali

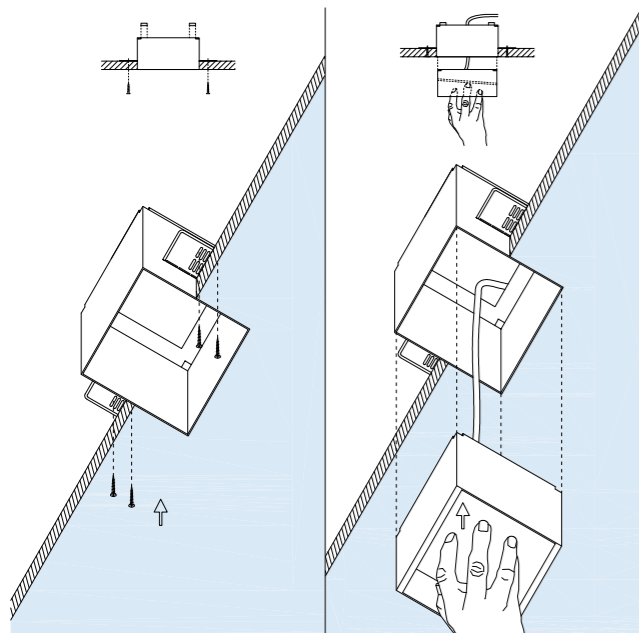
Residential and commercial settings

INVISI 11

11W 12VDC 18leds
WW- 3000K - 800 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 840 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



esempio di configurazione / set-up example

**Montaggio su cartongesso a filo / Flush plasterboard mounting**

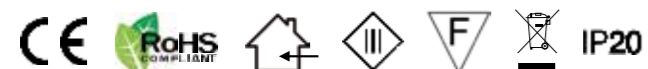
Installazione della cornice bianca a scomparsa totale alla lastra di cartongesso e stuccatura / *Install the trimless frame white to the plasterboard and housing filling*

Rasare il cartongesso e dipingere / *Smooth the plasterboard and paint*

Installare l'apparecchio inserendolo nella cornice e fissarlo a scatto mediante magneti a scomparsa / *Insert the luminaire INVISI into the frame and fix it by concealed magnet*



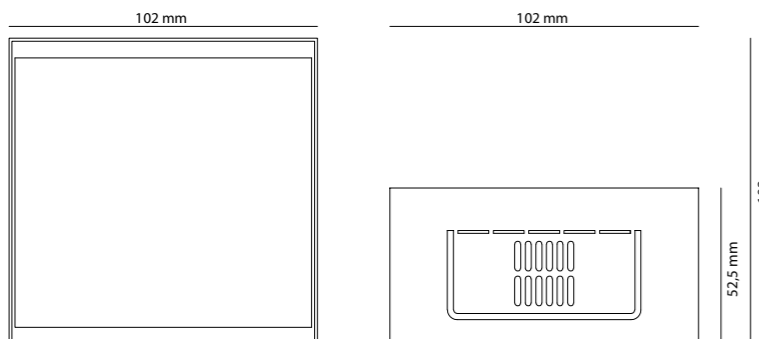
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
special versions**Metallo laccato bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016 metal sheet housing**

Metacrilato opale bisatinato con tecnologia no point effect
Opal frosted methacrylate no point effect technology

Montaggio ad incasso su controssoffitto (spessore massimo 12,5 mm)
con apposita cornice a scomparsa fornita
*Recessed mounting on plasterboard false ceiling (thickness max 12,5 mm)
thanks to the trimless frame (supplied)*

Corpo luce con magneti su apposita controcassa / *Light fixture with magnet into the metal housing*

SMD LEDS 2835 – 18 LEDS

12VDC

Alimentatore LED da ordinare separatamente / *Electronic power supply to be ordered separately*

Cablaggio L.300mm / *Wiring L.300mm lenght*

Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*

Nessun rischio classe 0 / *No risk RGO group - (EN62471)*

standard CRI 80

Versione DIMMERABILE TRIAC, versione DIMMERABILE 0-10V
TRIAC DIMMABLE version and 0-10V DIMMABLE version

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ZEMIS



ZERO

Corpo illuminante rotondo da incasso LED per interni IP40 orientabile, realizzato in pressofusione di alluminio verniciato bianco opaco. Design essenziale e dimensioni ridotte. Alta performance luminosa e ottica in PMMA antiabbagliamento.

LED round adjustable recessed down light for interiors IP40, made of matt white diecast aluminium body. Small dimension and clear design. Highest light performance and PMMA plastic antiglare optic.



ZERO 10**10W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB CITIZEN LED**

Driver incluso - output 230mA / 25-42VDC

Led driver output 230mA / 25-42VDC included

WW- 3000K - 870 lumen - CRI 80

NW - 4000K - 890 lumen - CRI 80

ottica / beam 60



ZERO
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

standard CRI 80

Alluminio pressofuso bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016 diecast aluminiumOttica in PMMA trasparente performante antiabbagliamento e riflettore in alluminio sfaccettato
High performance transparent PMMA optics and faceted aluminium reflectorsMontaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 15 mm)
Recessed mounting on plasterboard false ceilings or panelings (thickness max 15 mm)

Con molle in acciaio / With steel fixing clamps for easy attachment

no. 1 COB LED CITIZEN

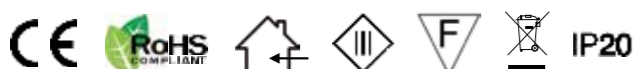
220-240VAC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio L.150mm / Wiring L.150mm lenght

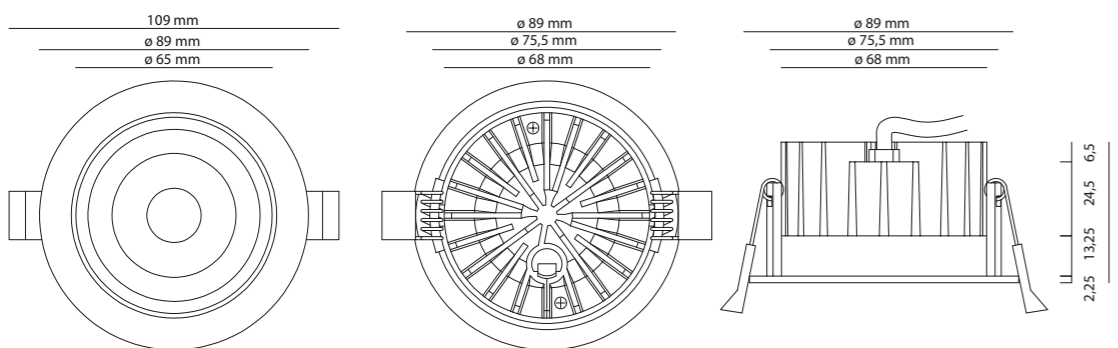
Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 1 / No risk RG1 group - (EN62471)

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ZEMIS



ACENT

—
Illuminazione d'accento per
supermarket
negozi
musei
vetrine
esposizioni
Utilizzabile anche come luce puntuale,
decorativa e retroluminazione

*For accent lighting
in supermarket, shops, museum,
show window, exhibitions hall.
Used as focus lighting, decorative
and background lighting*

Proiettore LED COB orientabile
da binario trifase con ottica
monolente per l'illuminazione
d'accento, realizzato in alluminio
e metallo laccato bianco o nero.
Faretto girevole 360° e orientabile
120°. Ideale per l'illuminazione
di grandi spazi espositivi come
showroom, negozi o mostre.

*Adjustable track-mounted LED
spotlight 3-wire connector with single-
lens optics for accent lighting, made
of aluminium and steel with matt
white or matt black finish.
Spotlight 360° rotatable and 120°
tiltable. Suitable for large display
areas, showrooms, store or exhibitions.*

ACENT 35**35W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB CREE LED**

Driver incluso - output 900mA / 22-42VDC

Led driver output 900mA / 22-42VDC included

WW - 3000K - 2850 lumen - CRI 80

NW - 4000K - 3300 lumen - CRI 80

ottica / beam 40°

Frangiluce a nido d'ape da ordinare separatamente

Honeycomb louvre to be ordered separately**ACENT**
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

Alluminio pressofuso bianco opaco RAL 9016 o Nero opaco
Matt white RAL 9016 or Matt black diecast aluminiumOttica prismatizzata in PMMA trasparente performante antiabbagliamento
*High performance prismatic transparent PMMA optics*Montaggio su binario a 3 circuiti separati / *Mounting on 3 phases track light rail*Sistema di aggancio a scatto rapido su binario / *Snap pin for quick attachment to the rail track*

no. 1 COB LED CREE

100-240VAC (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

Adattatore dedicato a 3 circuiti separati / *By adapter 3 circuit*Nessun rischio classe 1 / *No risk RG1 group - (EN62471)*

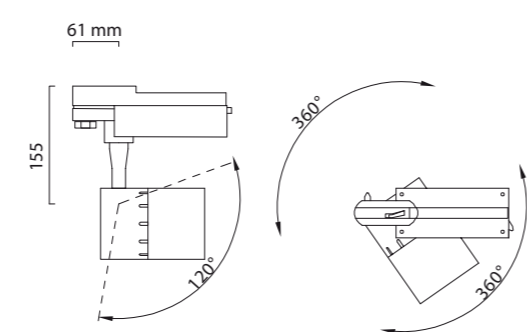
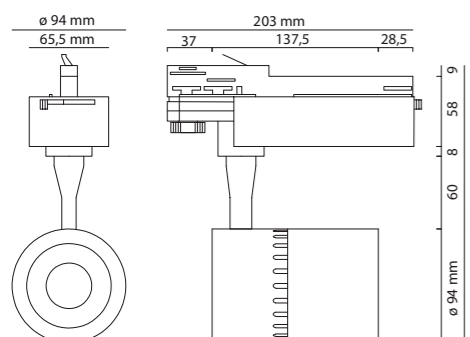
standard CRI 80

Frangiluce a nido d'ape a richiesta / *Honeycomb louvre optional*

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ZEMIS

BINO



Illuminazione d'accento per
supermarket
negozi
musei
vetrine
esposizioni
Utilizzabile anche come luce puntuale,
decorativa e retroluminazione

*For accent lighting
in supermarket, shops, museum,
show window, exhibitions hall.
Used as focus lighting, decorative
and background lighting*

Proiettore professionale per illuminazione generale e d'accento LED COB orientabile da binario, realizzato in alluminio e metallo laccato bianco o nero. La solidità costruttiva di questo apparecchio realizzato in pressofusione di alluminio e acciaio laccato bianco o nero opaco, è sottolineata da un design che ne enfatizza robustezza e affidabilità. Il corpo lampada può ruotare mediante uno snodo sull'asse verticale e su quello orizzontale. Ideale per l'illuminazione di grandi spazi espositivi come showroom, negozi o mostre.

Adjustable track professional projector for general and accent lighting with LED COB light source. The structural soundness of this fixture produced in diecast aluminium and steel with matt white or black finish, is underlined by a design that emphasises their sturdiness and reliability. The lamp body, can rotate though in the vertical plane and in the horizontal plane by means of a hinge. Suitable for large display areas, showrooms, store or exhibitions.



BINO 35**35W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB CREE LED**

Driver incluso - output 900mA / 22-42VDC

Led driver output 900mA / 22-42VDC included

WW - 3000K - 2850 lumen - CRI 80

NW - 4000K - 3300 lumen - CRI 80

ottica / beam 40°

Frangiluce a nido d'ape da ordinare separatamente

Honeycomb louvre to be ordered separately**BINO**
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

Alluminio pressofuso bianco opaco RAL 9016 o Nero opaco
Matt white RAL 9016 or Matt black diecast aluminiumOttica prismatizzata in PMMA trasparente performante antiabbagliamento
*High performance prismatic transparent PMMA optics*Montaggio su binario a 3 circuiti separati / *Mounting on 3 phases track light rail*Sistema di aggancio a scatto rapido su binario / *Snap pin for quick attachment to the rail track*

no. 1 COB LED CREE

100-240VAC (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

Adattatore universale dedicato a 3 circuiti separati (incluso)
*By universal adapter 3 circuit (included)*Nessun rischio classe 1 / *No risk RG1 group - (EN62471)*

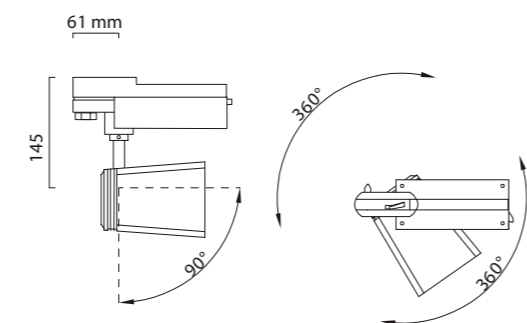
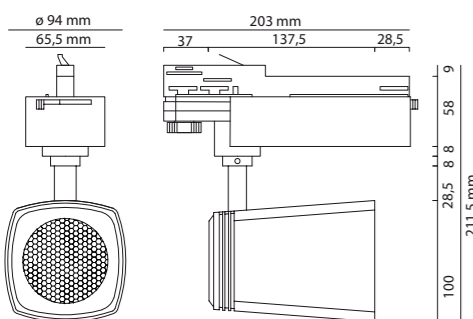
standard CRI 80

Frangiluce a nido d'ape a richiesta / *Honeycomb louvre optional*

marcature / marks

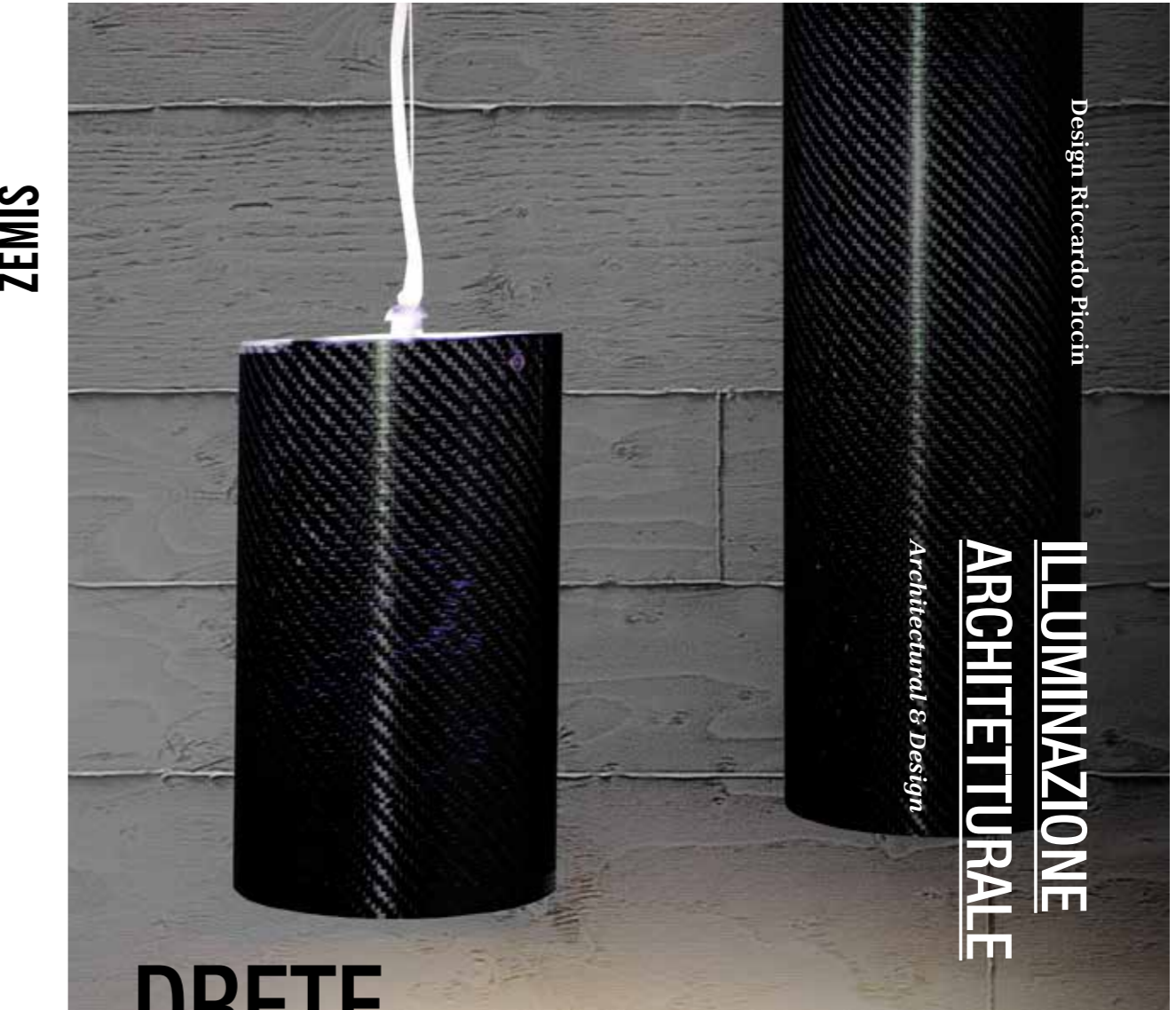


dimensioni / dimensions



ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



SIMES

DRETE

Lampada a sospensione
cilindrica con emissione di luce
diretta verso il basso.

Diffusore in materiale composito.
Struttura in ottone nickel
satinato. Disponibile in due
altezze: 200mm e 400mm.

Cavo di alimentazione lunghezza
2000 mm disponibile nei colori
trasparente o rivestito in tessuto
di poliestere colore rosso.

*Cilindrical hanging lamp with
composite fiber materials diffuser.
Satin-finish nickel brass, frame.
Emission of downward light.
DRETE is available in two height:
200mm or 400mm. 2000 mm power
cable lenght available, in transparent
color or covered in polyester fabric.*

Emissione di luce d'accento verso il basso (DRETE KB)
e emissione di luce diffusa (DRETE AX)
Ideale per abitazioni
reception
uffici
locali pubblici
negozi

*Downward accent light (DRETE KB).
Diffuse lighting (DRETE AX).
For general lighting in homes, reception,
offices, coffee shop and shops*

modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

DRETE H200 KB

220-240VAC 50/60Hz max 1x75W E27

Lampadina non inclusa

Bulb not included



D = ø 120 mm

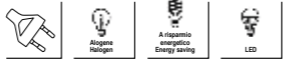
H = 200 mm

DRETE H400 KB

220-240VAC 50/60Hz max 1x75W E27

Lampadina non inclusa

Bulb not included



D = ø 120 mm

H = 400 mm

DRETE H200 AX

220-240VAC 50/60Hz max 1x75W E27

Lampadina non inclusa

Bulb not included



D = ø 120 mm

H = 200 mm

DRETE H400 AX

220-240VAC 50/60Hz max 1x75W E27

Lampadina non inclusa

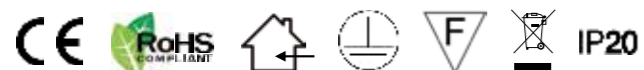
Bulb not included



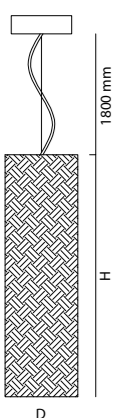
D = ø 120 mm

H = 400 mm

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS



DRETE
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
special versions

Rosone e minuteria in ottone nichel spazzolato / Satin nickel brass ceiling rose

Fibra di carbonio (DRETE KB) o ALUTEX fibra di vetro alluminizzata (DRETE AX)

Carbon fibre diffuser (DRETE KB) or ALUTEX aluminium-coated fibreglass diffuser (DRETE AX)

Apparecchio a sospensione per montaggio a soffitto / Hanging pendant luminaire

Con viti e tasselli / By screws and nylon plugs

Lampadina non fornita / Bulb not supplied

220VAC 50/60Hz - con portalamppada E27 max 75W / with E27 max 75W lampholder

Cavo di alimentazione in PVC trasparente L.2000mm / L.2000mm lenght transparent

Scatola di connessione (inclusa) / Connection box (supplied)

Nessun rischio classe 0 / No risk RGO group - (EN62471)

-

Cavo di alimentazione FRRTX rivestito in tessuto nero e rosso L.2000mm
L.2000mm lenght wire FRRTX covered in black and red fabric

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

CHANUL

Lampada a sospensione o da parete cilindrica con emissione di luce diretta. Diffusore in materiale composito. Struttura in ottone cromo lucido. CHANUL è cablato per lampada LED attacco GU10 230V. Cavo di alimentazione lunghezza 2000mm disponibile nei colori trasparente o rivestito in tessuto di poliestere colore rosso.

Cylindrical hanging or wall lamp made of composite fiber materials diffuser. Polished chrome brass fittings. Emission of direct and downward light. CHANUL is wired for LED lamp with, GU10 230V socket. 2000mm power cable lenght available, in transparent color or covered in polyester fabric.

Emissione di luce d'accento verso il basso
Ideale per abitazioni
reception
uffici
locali pubblici
negozi

Downward accent light. For general lighting in homes, reception, offices, coffee shop and shops



CHANUL H240 KB

220-240VAC 50/60Hz max 1x50W GU10
Sospensione / Hanging
Lampadina non inclusa
Bulb not included

**CHANUL H240 AX**

220-240VAC 50/60Hz max 1x50W GU10
Sospensione / Hanging
Lampadina non inclusa
Bulb not included

**CHANUL W240 KB**

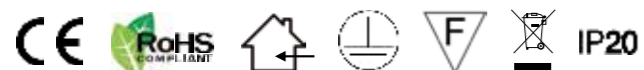
220-240VAC 50/60Hz max 2x50W GU10
Parete / Wall mounting
Lampadina non inclusa
Bulb not included

**CHANUL W240 AX**

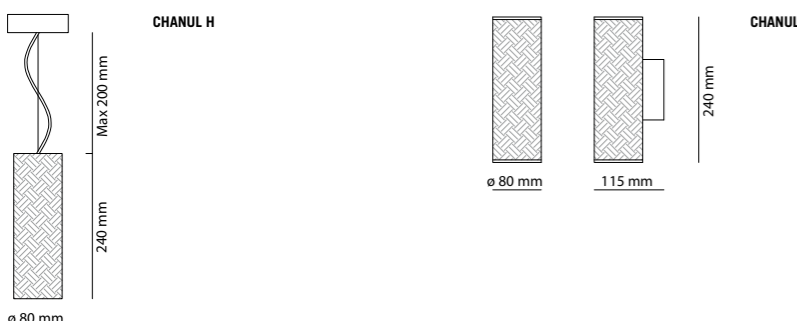
220-240VAC 50/60Hz max 2x50W GU10
Parete / Wall mounting
Lampadina non inclusa
Bulb not included



marcature / marks



dimensioni / dimensions



CHANUL
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

allestimenti speciali
special versions

Rosone e minuteria in ottone cromo lucido / Polished chrome brass canopy

Fibra di carbonio (CHANUL KB) o ALUTEX fibra di vetro alluminizzata (CHANUL AX)
Carbon fibre diffuser (CHANUL KB) or ALUTEX aluminium-coated fibreglass diffuser (CHANUL AX)Apparecchio a sospensione per montaggio a soffitto / Hanging pendant luminaire
Montaggio a parete / Wall mounting luminaire

Con viti e tasselli / By screws and nylon plugs

Lampadina non fornita / Bulb not supplied

220VAC 50/60Hz - con portalamppada GU10 max 50W / with GU10 max 50W lampholder

Cavo di alimentazione in PVC trasparente L.2000mm / L.2000mm lenght transparent PVC wire

Scatola di connessione (inclusa) / Connection box (supplied)

Nessun rischio classe 0 / No risk RGO group - (EN62471)

-

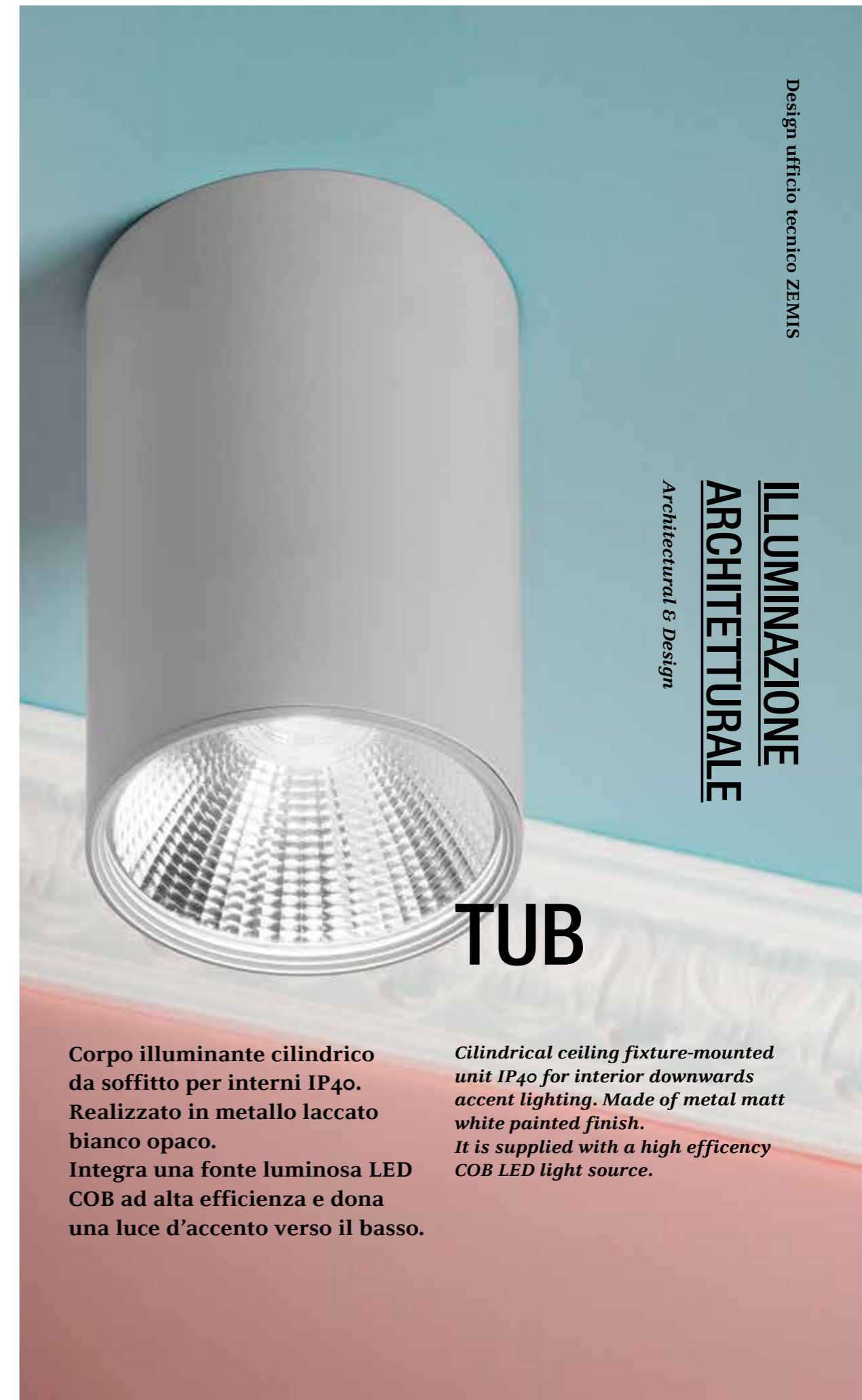
Cavo di alimentazione FRRTX rivestito in tessuto nero e rosso L.2000mm
L.2000mm lenght wire FRRTX covered in black and red fabric

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS



TUB

**Corpo illuminante cilindrico
da soffitto per interni IP40.
Realizzato in metallo laccato
bianco opaco.
Integra una fonte luminosa LED
COB ad alta efficienza e dona
una luce d'accento verso il basso.**

*Cylindrical ceiling fixture-mounted
unit IP40 for interior downwards
accent lighting. Made of metal matt
white painted finish.
It is supplied with a high efficency
COB LED light source.*

Abitazioni
uffici
corridoi
reception
ambienti commerciali

*Residential settings, offices, corridors,
reception and commercial settings*

TUB**10W 220-240VAC 50/60Hz 1 COB CITIZEN LED**

Driver incluso - output 120mA / 60-75VDC

Led driver o output 120mA / 60-75VDC included

WW- 3000K - 860 lumen - CRI 80

NW - 4000K - 900 lumen - CRI 80

ottica / beam 40°



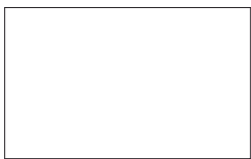
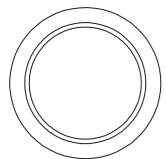
marcature / marks



dimensioni / dimensions

ø 80 mm

130 mm



ø 80 mm

TUB

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Alluminio bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016 aluminium housingVetro trasparente e riflettore in alluminio sfaccettato ad elevata efficienza luminosa
Transparent glass and faceted aluminium reflectors with high luminous efficiency

Montaggio a soffitto / Ceiling mounting

Con viti e tasselli / By screws and nylon plugs

no. 1 COB LED

220-240VAC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio L.100mm / Wiring L.100mm lenght

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 1 / No risk RG1 group - (EN62471)

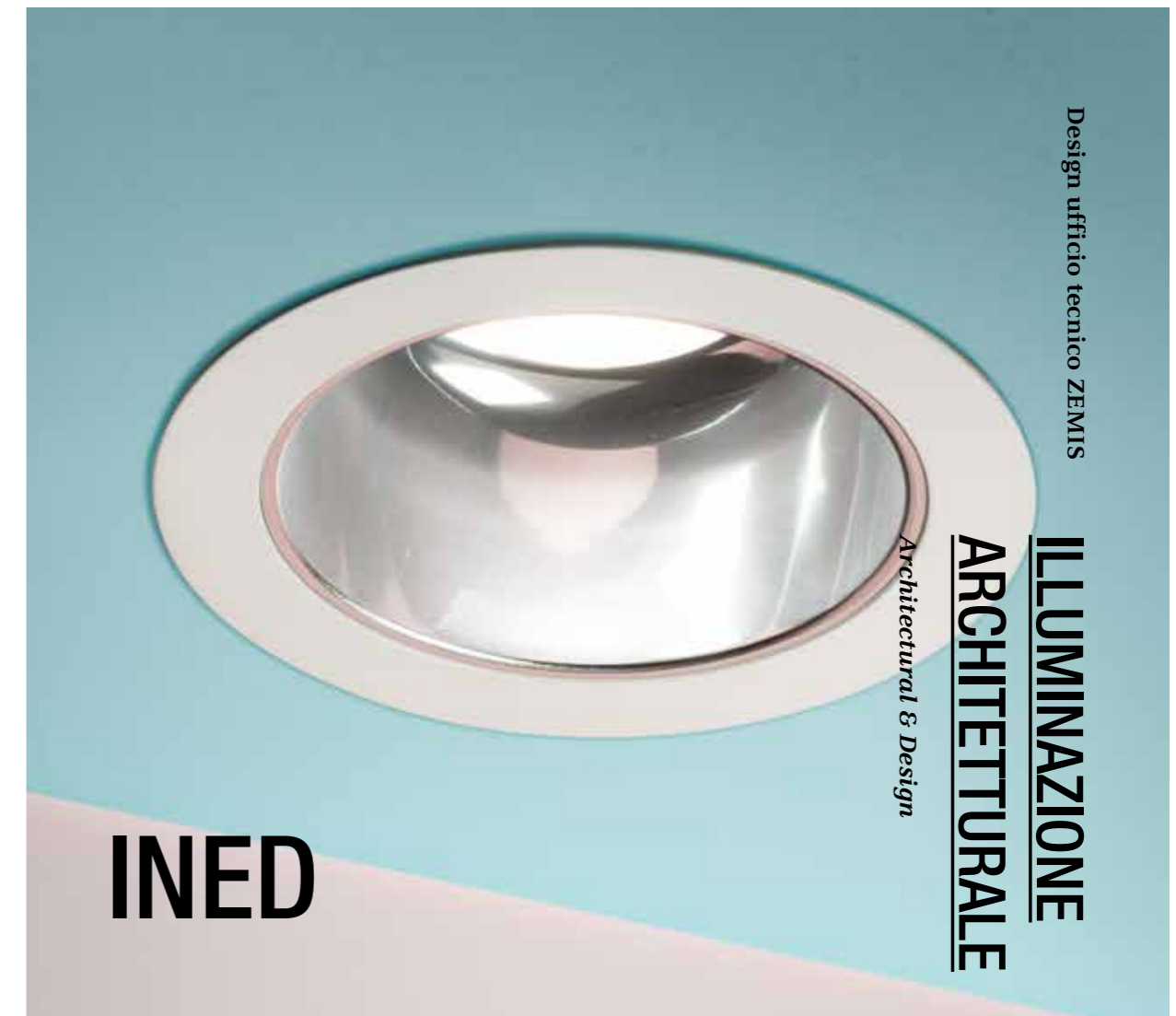
standard CRI 80



ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ZEMIS



INED

Apparecchio LED ad incasso IP54 per l'illuminazione di interni, corpo realizzato in termoplastico bianco opaco. La struttura rotonda racchiude un vano ottico in alluminio riflettente dal quale scivola un fascio di luce di altissima qualità, garantita dalla sorgente LED ad alta efficienza. Diffusore in policarbonato opale, antiabbagliamento ed omogeneamente illuminato INED è concepito come uno strumento per tirare fuori il carattere di un ambiente. Infatti, grazie alla tecnologia CCT di selezione della temperatura colore luce 3000-5700K apre a nuove dimensioni e possibilità del lighting design. Indicato anche per ambienti bagno e cucine.

Recessed LED fixture IP54 for indoor installation, made of thermo-plastic body rim matt white finish. The round structure houses a reflecting specular aluminium optical compartment from which flows a high-quality light beam emitted by an high efficiency LED source. Opal frosted polycarbonate diffuser for uniform illumination, prevent glare. INED is tailor-made tool for character building. Thanks to the special CCT light color changeable technology 3000-5700K, it opens up new spaces and possibilities for lighting design. Suitable also for bathrooms and kitchens.

Illuminazione generale e diffusa
in ambienti commerciali

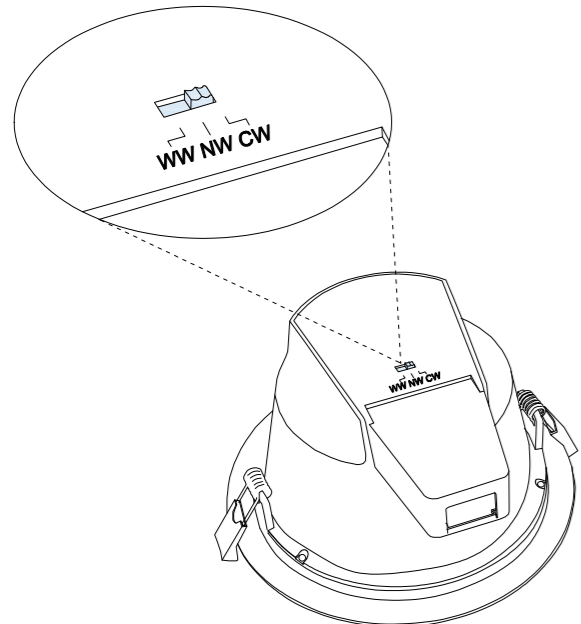
*Diffuse and general lighting
in commercial settings*

INED 18

18W 220-240VAC 50/60Hz
CCT smd LED technology / 3 in 1
 Driver incluso - output 250mA / 60-75VDC
Led driver output 250mA / 60-75VDC included
 WW- 3000K - 1800 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 2000 lumen - CRI 80
 CW - 5700K - 1890 lumen - CRI 80
 ottica / beam 90°



esempio di configurazione / set-up example

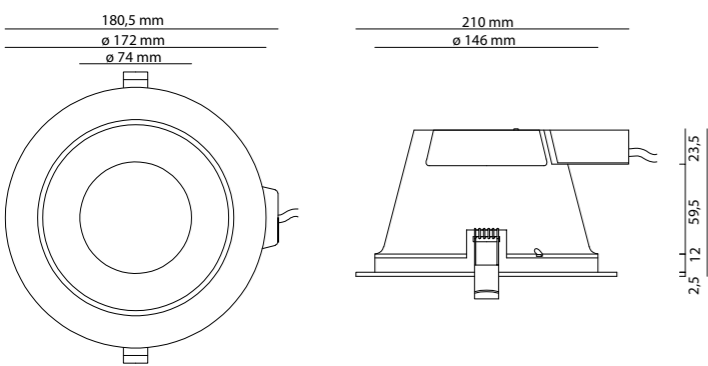


Sistema innovativo di gestione in un unico apparecchio del cambio della temperatura colore da CALDA a FREDDA con un semplice gesto. Apparecchi dotati di selettore per la selezione temperatura colore (WW / NW / CW) prima dell'installazione / *Innovative new system for the easy management of colour temperature from the WARM to the COLD in a single lighting device, in one simple move. For the luminaire with slide switch of color selection, select the light color (WW / NW / CW) before installation.*

marcature / marks



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Alluminio bianco opaco RAL 9016 / Matt white RAL 9016 aluminium

Ottica in policarbonato opale con tecnologia no point effect e parabola in alluminio specchiato lucido

*Opal polycarbonate optics no point effect technology and reflector made of high-polished metalised pure aluminium*Montaggio ad incasso su controssoffitti o pannellature (spessore massimo 20mm)
*Recessed mounting on plasterboard false ceilings or panellings (thickness max 20mm)*Con molle in acciaio / *With steel fixing clamps for easy attachment*

SMD LEDs 2835 – Tecnologia CCT bianco dinamico 3000K<6000K mediante selezione con interruttore a slitta integrato

*CCT technology dynamic colour change 3000K < 6000K selection by slide switch*220-240VAC (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

Morsettiera di collegamento integrata nell'apparecchio
*Built in terminal block for fast connection (included)*Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

RIA

*Collection of wall LED fixture
for interiors, made of diecasting
aluminium lacquered in matt white
or matt black finish.
Equipped with HE LED module.
RIA is available in two size.*

Collezione di lampade LED
a parete per interni, realizzate
in alluminio pressofuso laccato
bianco opaco o nero opaco.
Sorgente luminosa a LED ad alta
efficienza. Disponibile in due
dimensioni.

ZEMIS

*Homes, hotel, offices,
coffee shop and shops*

**Biemissione per luce
diretta e indiretta**

Double emission

Abitazioni
hotel
uffici
locali pubblici
negozi



modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

RIA 8

8W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB LED

Driver incluso - output 300mA / 12-24VDC
Led driver output 300mA / 12-24VDC included
WW- 3000K - 640 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 720 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



RIA 10

10W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB LED

Driver incluso - output 300mA / 24-42VDC
Led driver output 300mA / 24-42VDC included
WW- 3000K - 800 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 900 lumen - CRI 80
ottica / beam 110°



L = 200 mm

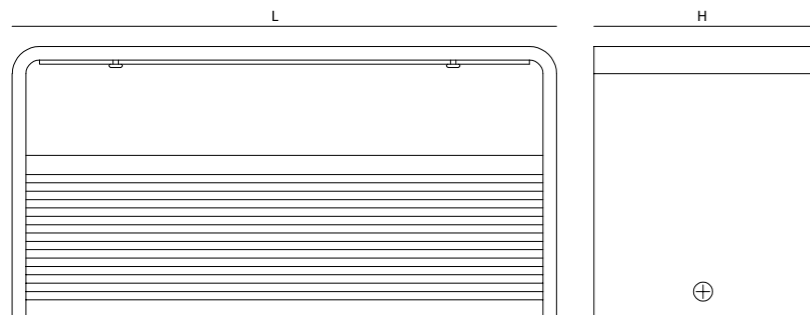
H = 80 mm

P = 100 mm

marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS

RIA
ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE
Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica

photobiological risk

resa cromatica / CRI

Alluminio pressofuso Bianco opaco o Nero opaco
Matt white or Matt black diecast aluminium housing

Metacrilato trasparente / *Transparent methacrylate*

Apparecchio per montaggio a parete / *Wall mounted luminaire*

Con viti e tasselli / *By screws and nylon plugs*

n. 1 LED COB

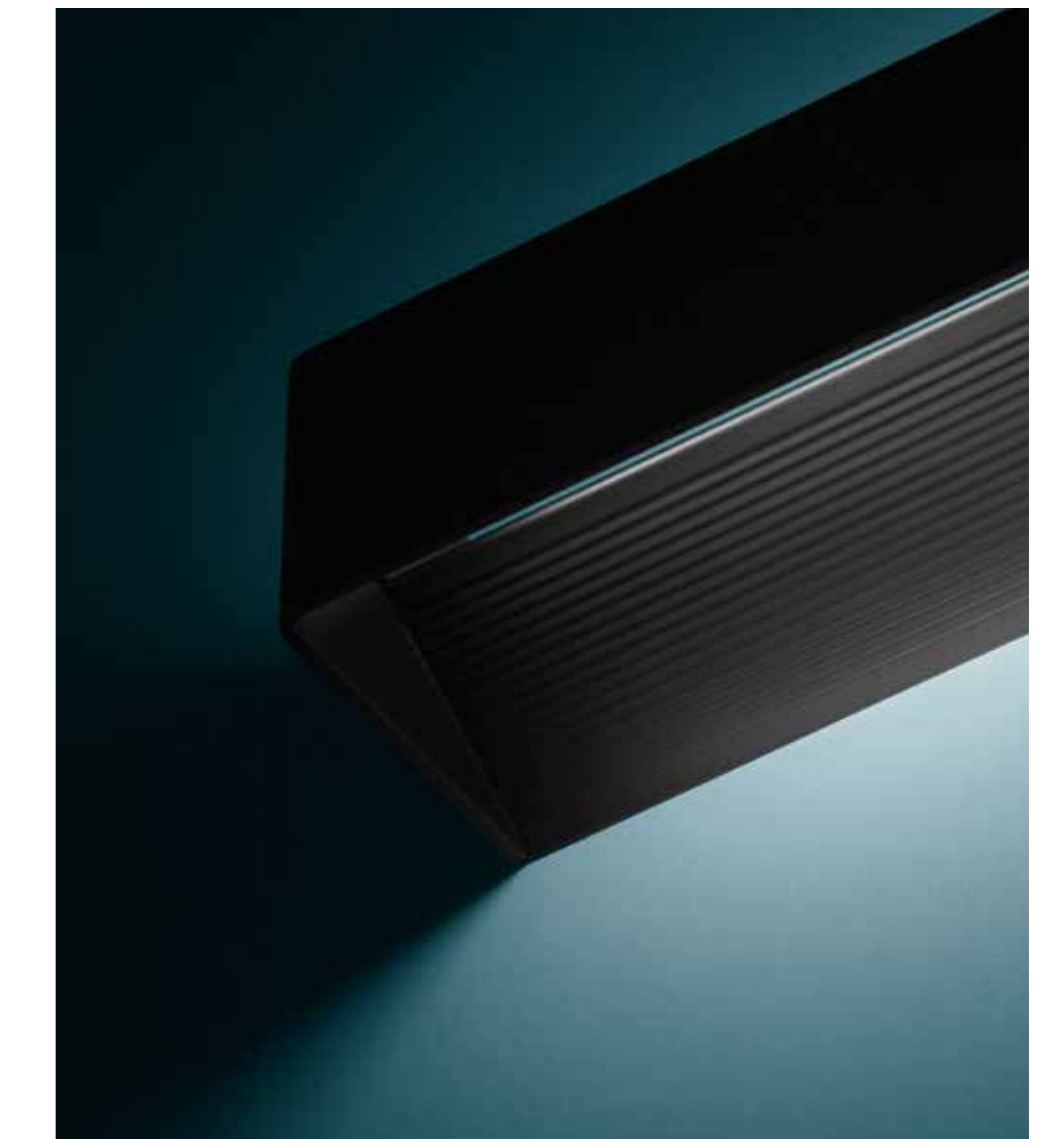
220VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*

Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80



ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

ZEMIS



L'O

L'O rappresenta un nuovo concetto di lampada da lettura, un incasso non incasso per installazione a parete. La sua peculiarità è quella di avere tutti i pregi di una lampada da incasso e di mimetizzarsi nell'ambiente di utilizzo. Il vano lampada è orientabile di 360° e indipendente per la massima precisione nei puntamenti ed elevati comfort visivi. Un microinterruttore nascosto consente lo spegnimento automatico dell'apparecchio quando il corpo lampada viene chiuso nella cornice incassata a parete.

L'O represents a new concept of reading lighting fitting, a recessed/not recessed luminaire for wall mounting. It concentrates all the advantages of a recessed fitting and allows the luminaire to blend in the wall. The adjustable light body can be rotated up to 360° and independent for maximum adjustment precision and high visual comfort. A hidden microswitch light off the luminaire when it moves back the light body into the wall lamp frame.

Camere da letto
zona living
hotel
locali pubblici

*Suitable for home bedroom,
living room, hotel,
offices, coffee shop*

Emissione luce
puntuale d'accento

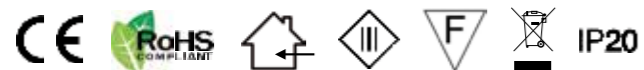
Direct lighting

L'0 3

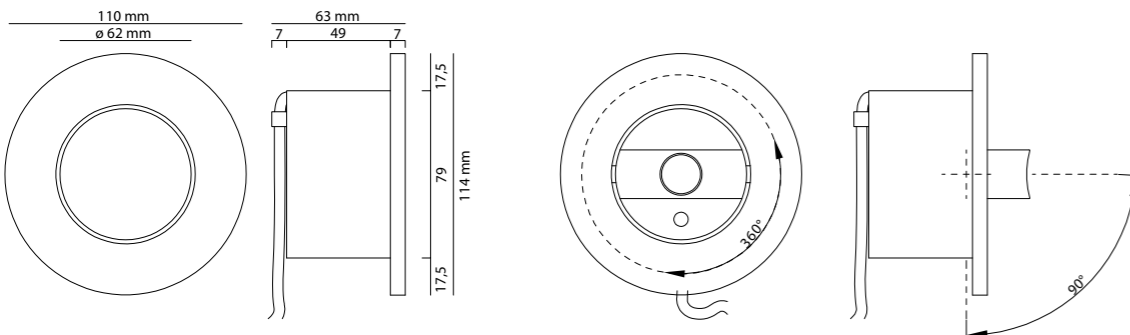
3W 100-240VAC 50/60Hz
1 HIGH POWER LED CREE XPE R3
 Driver incluso - output 700mA / 0,5-4VDC
Led driver output 700mA / 0,5-4VDC included
 WW- 3000K - 170 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 187 lumen - CRI 80
 ottica / beam 30°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



L'0

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



finitura / finishes

Alluminio pressofuso Bianco opaco o Anodizzato nero
Matt white or Anodized black diecast aluminium housing

diffusore / diffuser

Ottica performante trasparente in PMMA prismatizzata
High performance transparent PMMA optics

installazione / installation

Apparecchio da incasso a parete per muri di mattoni e cartongesso
Recessed wall mounting is possible both in brickwork walls and plasterboard walls

fissaggio / fixing system

Con grani su controcassa fornita / By dowels on supplied housing

sorgente luminosa / light sources

no. 1 HIGH POWER LED – CREE XPE

alimentazione / power supply

100-240VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / LED converter included)

-

cablaggio / wiring

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

connettori / connectors

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

certificazione fotobiologica

photobiological risk

resa cromatica / CRI

standard CRI 80

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

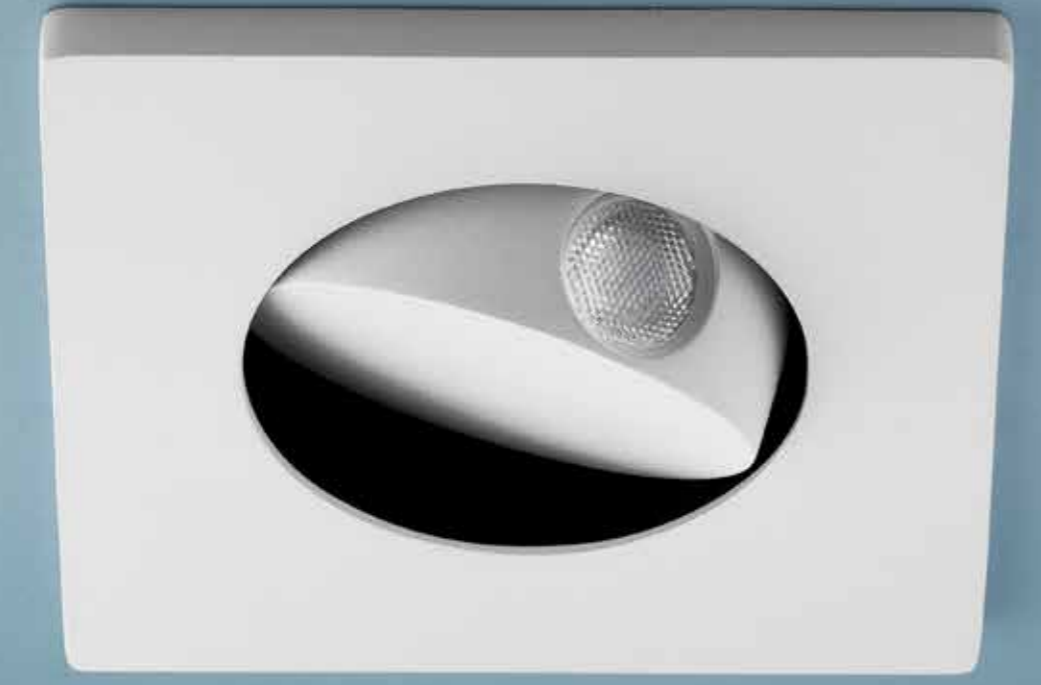
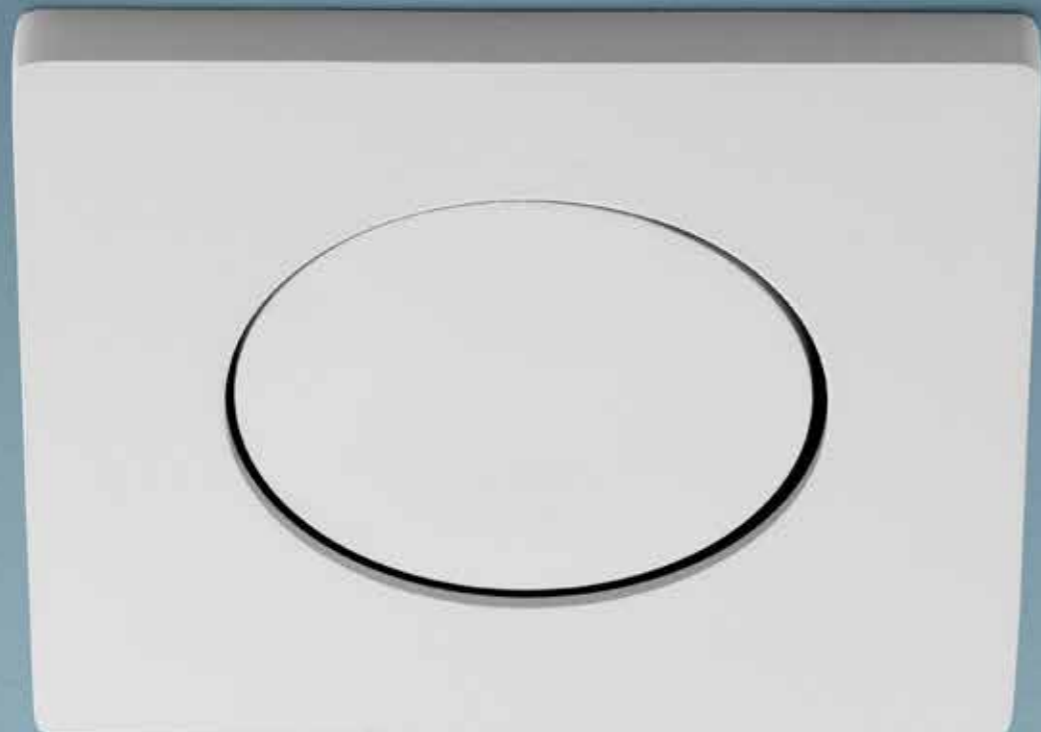
ZEMIS



HIDE

HIDE rappresenta un nuovo concetto di lampada da lettura, un incasso non incasso per installazione a parete. La sua peculiarità è quella di avere tutti i pregi di una lampada da incasso e di mimetizzarsi nell'ambiente di utilizzo. Il vano lampada è orientabile di 360° e indipendente per la massima precisione nei puntamenti ed elevati comfort visivi. Un microinterruttore nascosto consente lo spegnimento automatico dell'apparecchio quando il corpo lampada viene chiuso nella cornice incassata a parete.

HIDE represents a new concept of reading lighting fitting, a recessed/not recessed luminaire for wall mounting. It concentrates all the advantages of a recessed fitting and allows the luminaire to blend in the wall. The adjustable light body can be rotated up to 360° and independent for maximum adjustment precision and high visual comfort. A hidden microswitch light off the luminaire when it moves back the light body into the wall lamp frame.



Ideale per camere da letto
zona living
hotel
locali pubblici

*Suitable for home bedroom,
living room, hotel,
offices, coffee shop*

Emissione luce
puntuale d'accento

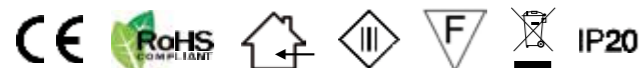
Direct lighting

HIDE 3

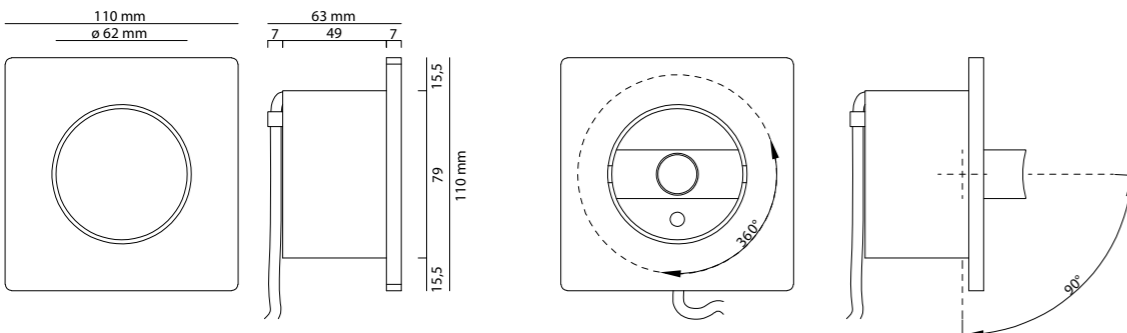
3W 100-240VAC 50/60Hz
1 HIGH POWER LED CREE XPE R3
 Driver incluso - output 700mA / 0,5-4VDC
Led driver output 700mA / 0,5-4VDC included
 WW- 3000K - 170 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 187 lumen - CRI 80
 ottica / beam 30°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

Alluminio pressofuso Bianco opaco o Anodizzato nero
Matt white or Anodized black diecast aluminium housing

diffusore / diffuser

Ottica performante trasparente in PMMA prismatizzata
High performance transparent PMMA optics

installazione / installation

Apparecchio da incasso a parete per muri di mattoni e cartongesso
Recessed wall mounting is possible both in brickwork walls and plasterboard walls

fissaggio / fixing system

Con grani su controcassa fornita / By dowels on supplied housing

sorgente luminosa / light sources

no. 1 HIGH POWER LED – CREE XPE

alimentazione / power supply

100-240VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / LED converter included)

-

cablaggio / wiring

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

connettori / connectors

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

certificazione fotobiologica

photobiological risk

resa cromatica / CRI

standard CRI 80

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

BUSE

Apparecchio rotondo architettonico LED per interni IP20 a scomparsa totale, in metallo verniciato bianco opaco. La peculiarità del prodotto consiste nell'esistenza di due elementi, la cassa esterna che va installata a filo cartongesso e la struttura interna che alloggia la sorgente luminosa LED SMD. Le due parti così distinte determinano un plus di funzionalità e di design, dando la possibilità di posizionare l'elemento luce all'interno del filo soffitto.

Completely recessed round indoor architectural LED downlight made of white painted metal. The peculiarity of the product consists of the existence of two elements, the external metal case to be installed on plasterboard hide and the internal structure that houses the SMD LED light source. The two parts so distinctly create a plus of functionality and design, giving the possibility to position the light element in total hide installation inside the ceiling.

Illuminazione generale in ambienti domestici e commerciali

*For diffuse and general lighting
in residential and commercial setting*



Abitazioni
uffici
supermarket
negozi
hotel
corridoi
ingressi
vani scale

*Home, office, supermarket, shops,
hotel, corridors, reception and stairway*

BUSE 10

10W 100-240VAC 50/60Hz

1 COB CREE LED

Driver incluso - output / 300mA / 21-43VDC

Led driver output 300mA / 21-43VDC included

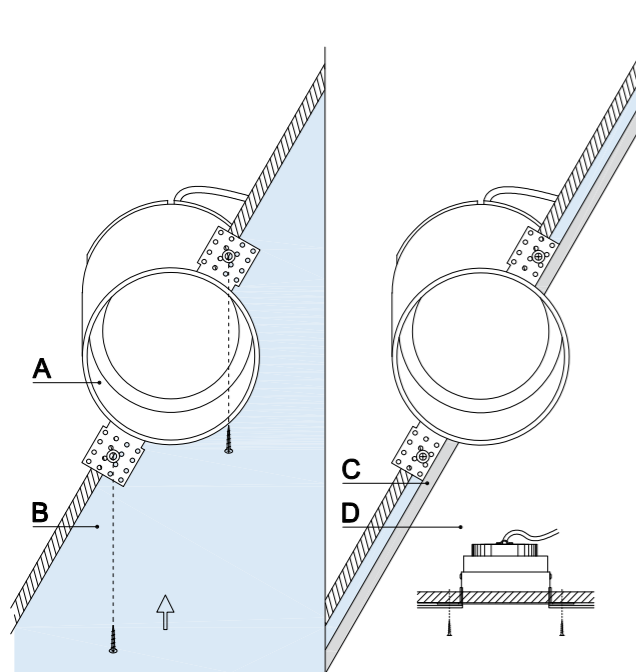
WW - 3000K - 860 lumen - CRI 80

NW - 4000K - 946 lumen - CRI 80

ottica / beam 100°



esempio di configurazione / set-up example



A Installazione della cornice bianca alla lastra di cartongesso in battuta con staffe e stuccatura / *Install the trimless frame white to the plasterboard with springs and housing filling.*

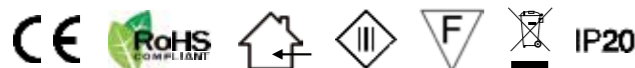
B Stuccatura e riempimento del profilo in modo da otturare tutte le scanalature nella zona di congiunzione tra cartongesso e metallo. Rasatura del cartongesso (consigliato stucco tipo KNAUF Uniflott). Non sporcare l'interno della cornice, evitare che si riempia di stucco. *Profile filling in the area between the plasterboard and aluminium. Smooth the plasterboard (recommended type KNAUF Uniflott putty). Ensure all the grooves are filled. Keep the inside of the housing clean. Do not allow it fill up with putty.*

C-D Stuccare nuovamente in modo da ottenere una superficie regolare e dipingere. Alla fine deve risultare una superficie unica e uniforme con il cartongesso / *Putty again thus obtaining a smooth surface. Paint. At the end of the process one surface only on the same level of the plasterboard should be obtained.*

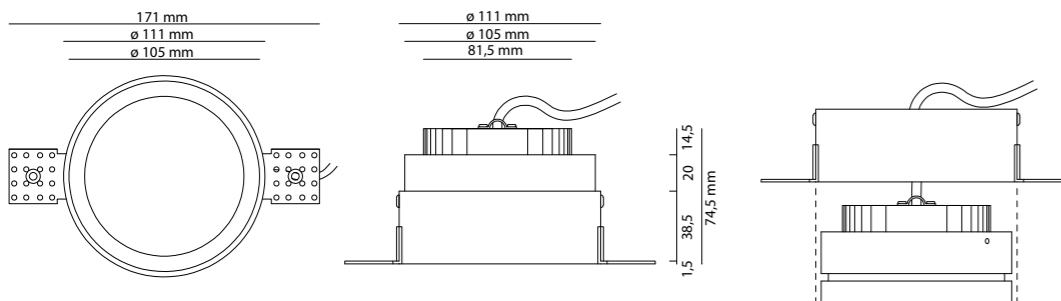
Installare l'apparecchio LED all'interno della controcassa ruotandolo sui perni predisposti / Twist the luminaire into the housing and Install the lighting system.

Installare l'apparecchio LED all'interno della controcassa ruotandolo sui perni predisposti / Twist the luminaire into the housing and Install the lighting system

marcature / marks



dimensioni / dimensions



BUSE

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

**Alluminio pressofuso Bianco opaco / Matt white diecast aluminium housing**

Policarbonato opale con tecnologia no point effect

*Opal polycarbonate no point effect technology*Apparecchio da incasso a scomparsa totale a soffitto per laterizio e cartongesso
*Fully concealed recessed ceiling mounting is possible both in brickwork and plasterboard*Con grani su controcassa fornita / *By dowels on supplied housing*

no. 1 COB LED CREE

100-240VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*Nessun rischio classe 0 / *No risk RGO group - (EN62471)*

standard CRI 80

ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE

Architectural & Design



ZEMIS

TRAB

Apparecchio quadrato da incasso di piccole dimensioni per l'illuminazione architettonuale proposto nella versione a filo soffitto. Corpo apparecchio in metallo verniciato nero opaco. Grazie alla cornice a scomparsa e alla possibilità di orientare il fascio luminoso in tutte le direzioni grazie al sistema cardanico, l'apparecchio acquisisce funzionalità e pulizia formale.

*Small-sized recessed installation fixture for architectural accent lighting, available in flush-to-ceiling version.
Body made of black painted metal. The framless structure as well as the possibility to aim the light beam in all directions through the cardanic system, with the added advantage of functional luminaire and concealed recess clean design.*

Illuminazione generale in ambienti domestici e commerciali

For diffuse and general lighting in residential and commercial setting

Abitazioni
uffici
supermarket
negozi
hotel
corridoi
ingressi
vani scale

Home, office, supermarket, shops, hotel, corridors, reception and stairway

TRAB 6**6W 100-240VAC 50/60Hz 1 COB CREE LED**

Driver incluso - output 600mA / 6-12VDC

Led driver output 600mA / 6-12VDC included

WW - 3000K - 550 lumen - CRI 80

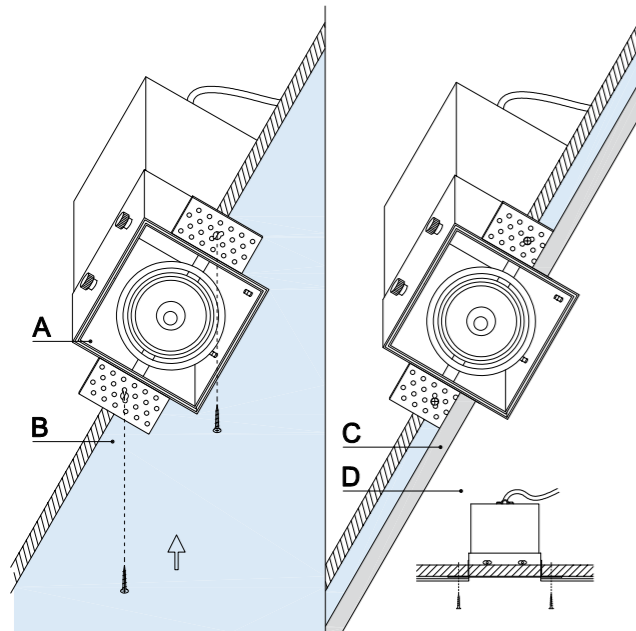
NW - 4000K - 605 lumen - CRI 80

ottica / beam 38°

EW - 2700K CRI 80 a richiesta / on demand



esempio di configurazione / set-up example

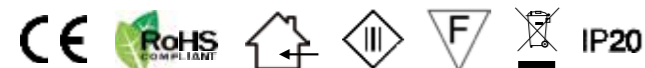


A Predisposizione del cablaggio di alimentazione ed installazione della cornice bianca alla lastra di cartongesso in battuta con staffe e stuccatura / Pull out the power cables and Install the trimless frame white to the plasterboard with springs and housing filling.

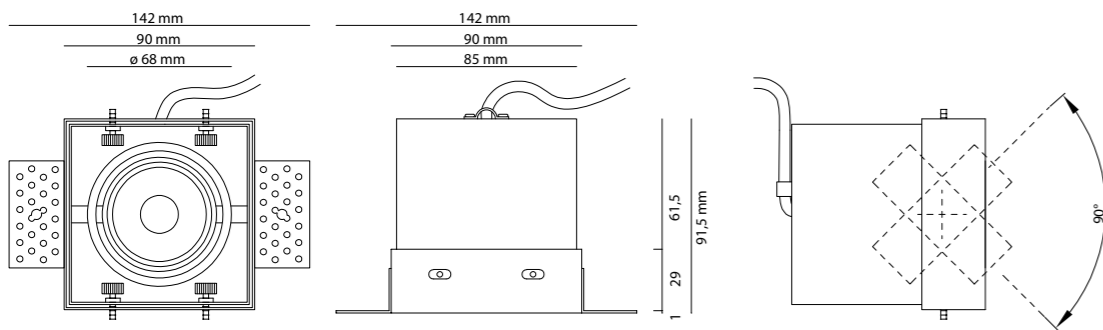
B Stuccatura e riempimento del profilo in modo da otturare tutte le scanalature nella zona di congiunzione tra cartongesso e metallo. Rasatura del cartongesso (consigliato stucco tipo KNAUF Uniflott). Non sporcare l'interno della cornice, evitare che si riempia di stucco. Profile filling in the area between the plasterboard and aluminium. Smooth the plasterboard (recommended type KNAUF Uniflott putty). Ensure all the grooves are filled. Keep the inside of the housing clean. Do not allow it fill up with putty.

C-D Stuccare nuovamente in modo da ottenere una superficie regolare e dipingere. Alla fine deve risultare una superficie unica e uniforme con il cartongesso / Putty again thus obtaining a smooth surface. Paint. At the end of the process one surface only on the same level of the plasterboard should be obtained.

marcature / marks



dimensioni / dimensions



finitura / finishes

Alluminio pressofuso e lega metallica Nero opaco
Matt black diecast aluminium and metal sheet housingOttica performante trasparente in PMMA prismatizzata
*High performance transparent prismatic anti glare PMMA lens*Apparecchio orientabile da incasso a scomparsa totale a soffitto per laterizio e cartongesso
Fully concealed adjustable recessed ceiling mounting is possible both in brickwork and plasterboard

Con grani su controcassa fornita / By dowels on supplied housing

no. 1 COB LED CREE

100-240VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80

light is beautiful

CUBIC p.307

VOLI p.311

OUT p.317

RODUL p.321

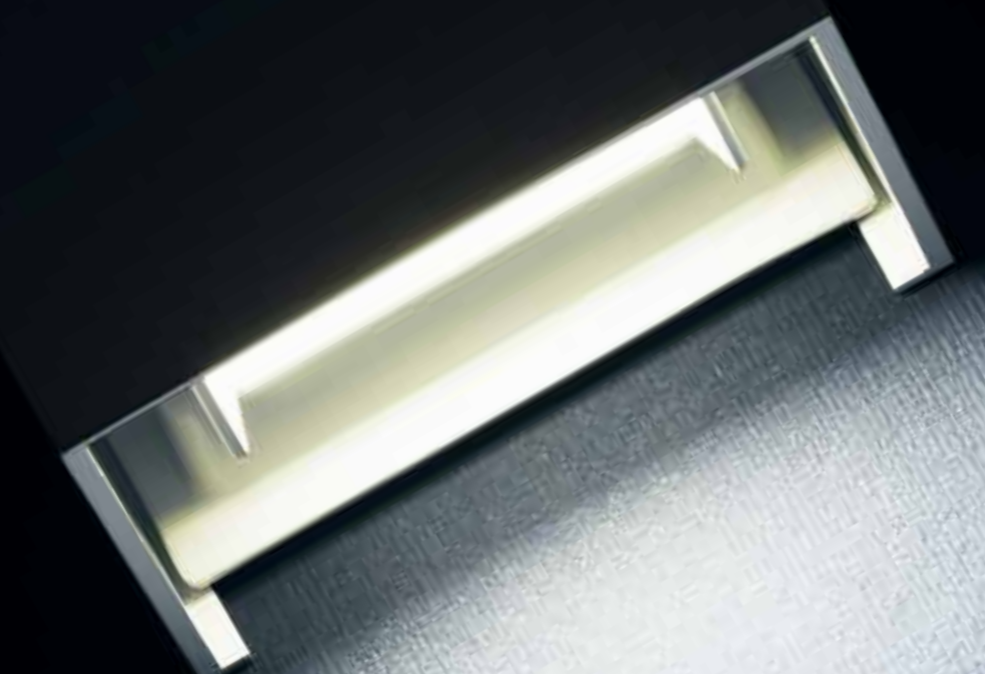
STRAL p.325

SLUSI p.329

SUGIU p.333

LUCI PER ESTERNO

*Outdoor
luminaires*



LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires



CUBIC

Corpo illuminante LED a parete a doppia emissione per interni ed esterni IP65 composto da un corpo in alluminio laccato bianco opaco. L'elevata efficienza luminosa dei COB LED 2x5W è abbinata a quattro lame basculanti che consentono di creare suggestivi effetti di luce e ombre.

IP65 rated LED wall mounted light fitting for indoor and outdoor applications with double emission, in matt white coated aluminium. CUBIC integrates a COB LED 2x5W light sources and four adjustable aluminium plate, creating suggestive light and shadows effect.

ZEMIS

Abitazioni
hotel
uffici
locali pubblici
negozi

For general lighting in home, hotel, offices, coffee shop and shops

Biemissione per luce
diretta e indiretta

Double emission

CUBIC 10**10W 100-240VAC 50/60Hz 2x5W COB LED**

Driver incluso - output 280-300mA / 27-43VDC
Led driver output 280-300mA / 27-43VDC included
 WW- 3000K - 720 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 750 lumen - CRI 80



CUBIC

LUCI PER ESTERNO
Outdoor luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Alluminio pressofuso Bianco opaco / Matt white diecast aluminiumVetro trasparente / *Transparent safety glass*Montaggio a parete per ambienti interni ed esterni / *Indoor and outdoor wall surface mounted*Con viti e tasselli / *By screws and nylon plugs*

no. 2 COB LED

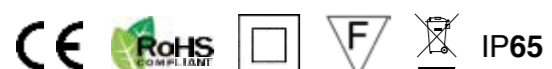
220VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)

-

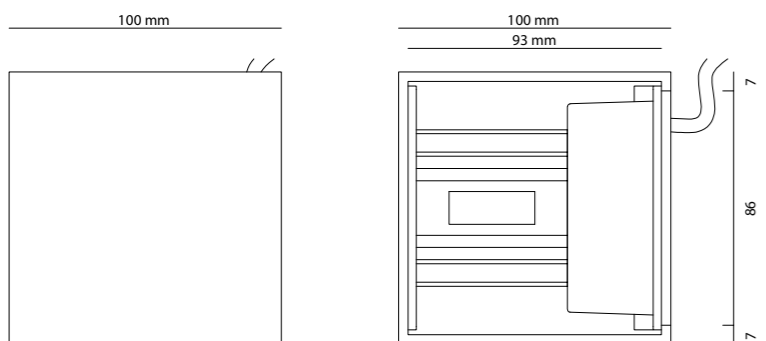
Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*

standard CRI 80

marcature / marks



dimensioni / dimensions



LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires



VOLI

Corpo illuminante LED da incasso per interni ed esterni IP67 composto da un corpo cilindrico in alluminio ossidato nero e una borchia tonda in acciaio inox anticorrosione e anti-ossidazione. L'elevata efficienza luminosa dei LED high power CREE XPE R3 è abbinata ad un ottica prismatica professionale in tecnopoliomer che pilota e diffonde in modo uniforme la luce senza ombre e sbavature. Vetro diffusore trasparente. Può essere installato mediante apposita cassaforma in pareti di laterizio o pavimenti. Ideale come segnapasso o come luce d'ambiente. Disponibili tre varianti di potenza: 3W e 12W.

IP67 rated LED recessed light fitting for indoor and outdoor applications. VOLI is made of cylindrical body in black oxidized aluminium with an anti-corrosion and anti-oxidation round bezel, in stainless steel. VOLI integrates a CREE XPE R3 high power LED and a polymer lens prism that pilots and diffuses the light uniformly without shadows and smudges. Transparent glass diffuser. It is recessed, using the appropriate housing and can be wall or floor mounted. VOLI can be used as a step light or as ambient light. Available in 3W and 12W power rate.

ZEMIS

Illuminazione generale e diffusa
in ambienti domestici e commerciali

*Diffuse and general lighting in residential
and commercial settings*



VOLI 12

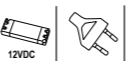


VOLI 3



VOLI 3

1x3W 12VDC (300mA) 1 LED CREE XPE
alimentazione diretta 12VDC tensione costante
constant voltage 12VDC power supply
WW- 3000K - 216 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 225 lumen - CRI 80
ottica / beam 30°

**VOLI 12**

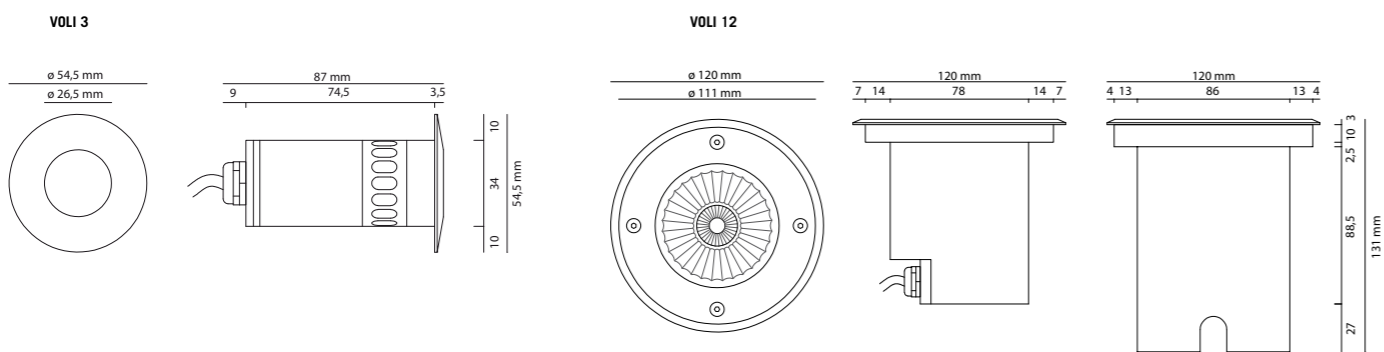
1x12W 12VDC (300mA) 1 LED CREE COB 1507
alimentazione diretta 12VDC tensione costante
constant voltage 12VDC power supply
WW- 3000K - 1200 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 1320 lumen - CRI 80
ottica / beam 38°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



VOLI

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Corpo in alluminio ossidato nero e ghiera in acciaio inox
Black anodized aluminium body and stainless steel bezel

Vetro di sicurezza trasparente e ottica secondaria in PMMA (VOLI 3)
Vetro di sicurezza trasparente e parabola in alluminio puro facettato (VOLI 12)
Safety transparent glass and secondary prismatic PMMA optics (VOLI 3)
Safety transparent glass and spherical facets reflector made of high-polished anodised pure aluminium (VOLI 12)

Montaggio ad incasso per ambienti interni ed esterni (pavimento, terreno, parete e soffitto)
Indoor and outdoor recessed mounted (floor, wall and ceiling)

A pressione su appropriata controcassa / with appropriate housing by pressure

no.1 HIGH POWER LED CREE XPE (VOLI 3) - no.1 LED COB CREE (VOLI 12)

12VDC (alimentatore a tensione costante non incluso da ordinare separatamente)
constant voltage led driver not supplied, to be ordered separately

Cablaggio H07RN-F L.200mm / Wiring, H07RN-F type L.200mm lenght

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

OUT

ZEMIS



Proiettore da esterno orientabile IP67, versatile e tecnologico al tempo stesso composto da un corpo cilindrico in alluminio ossidato nero e sorgente luminosa CREE XPE high power LED 6x1W abbinata ad un ottica prismatica professionale 30° in tecnopoliomer. Dotato di picchetto e paletto con singolo spot, per installazioni libere su terreno. Inclinazione del corpo proiettore di +/-90°. Una soluzione versatile per disegnare scene e quinte luminose in giardini, camminamenti e zone alberate. Alimentatore integrato in box plastico esterno.

IP67 rated LED outdoor directional spotlight made of cylindrical body in black oxidized aluminium. It integrates a CREE XPE high power LEDs 6x1W and a professional polymethylmethacrylate lens prism 30°. Pole and peg applications, single spot, free ground installations. The casing is highly movable and can be directed up to +/- 90 degrees. A versatile solution suitable to design scenes and lighting background in gardens, path and planted areas. External IP rated plastic box with integrated driver.

Giardini
camminamenti
zone alberate

Gardens, path
and planted areas

Illuminazione generale e diffusa

Diffuse and general lighting



OUT 6

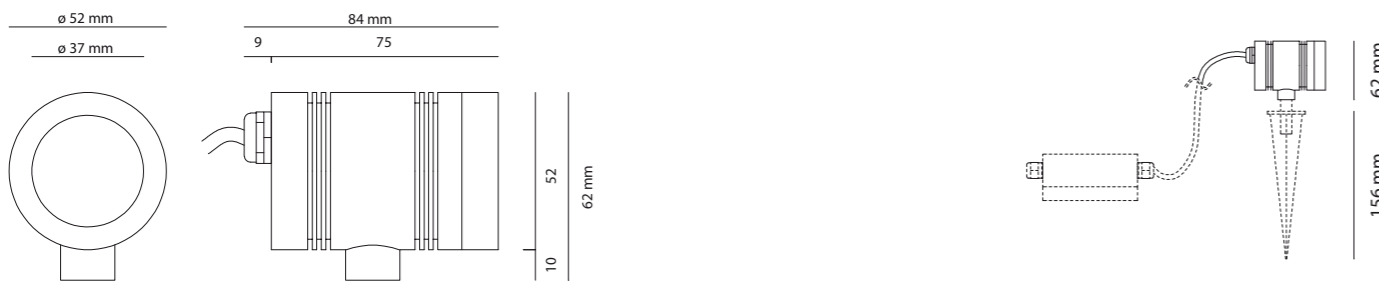
6x1W 100-240VAC 50/60Hz 6 LED CREE XPE
 Driver incluso - output 300mA / 15-24VDC
Led driver output 300mA / 15-24VDC included
 WW- 3000K - 732 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 792 lumen - CRI 80
 ottica / beam 30°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



OUT

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires



finitura / finishes

diffusore / diffuser

installazione / installation

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

cablaggio / wiring

connettori / connectors

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CRI

Corpo in alluminio ossidato nero / Black anodized aluminium body

Ottica multipla secondaria in PMMA / Frosted methacrylate with multi-optics

Installazione libera in ambienti interni ed esterni

Free single spot indoor and outdoor installation

Con paletto e picchetto forniti / By pole and spike supplied

no.6 HIGH POWER LED CREE XPE

100-240VAC (alimentatore LED compreso / LED converter included)

Cablaggio di alimentazione apparecchio L.400mm / luminaire power cord L.400mm lenght

Scatola di connessione con alimentatore integrato inclusa

Connection box with built-in driver included

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

standard CRI 80

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires



ZEMIS

RODUL

Proiettore da esterno IP67 dalle dimensioni ridotte composto da un corpo cilindrico in alluminio ossidato nero orientabile +/-160° su staffa. Possibilità di fissaggio su picchetto per la massima flessibilità installativa. Sorgenti prefocalizzate GU10 220VAC per differenti effetti di luce. Vetro diffusore trasparente. Una soluzione versatile per disegnare scene e quinte luminose in giardini, camminamenti e zone alberate.

IP67 rated LED compact-size outdoor spotlight made of adjustable +/-160 degrees cylindrical body in black oxidized aluminium. The directional structure mounted on bracket ensures very flexible installation. RODUL has transparent glass diffuser and it is wired for 220VAC led bulb (with GU10 socket). A versatile solution suitable to design scenes and lighting background in gardens, path and planted areas.

Giardini
camminamenti
zone alberate
facciate di edifici
statue

*Gardens, path, planted areas,
building facades and statue*

Illuminazione generale e diffusa

Diffuse and general lighting



RODUL

max 50W GU10 100-240VAC 50/60Hz
 lampadina non fornita
bulb not supplied



RODUL

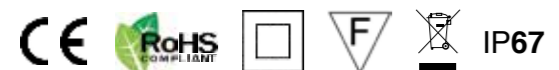
LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

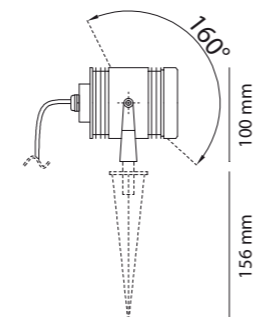
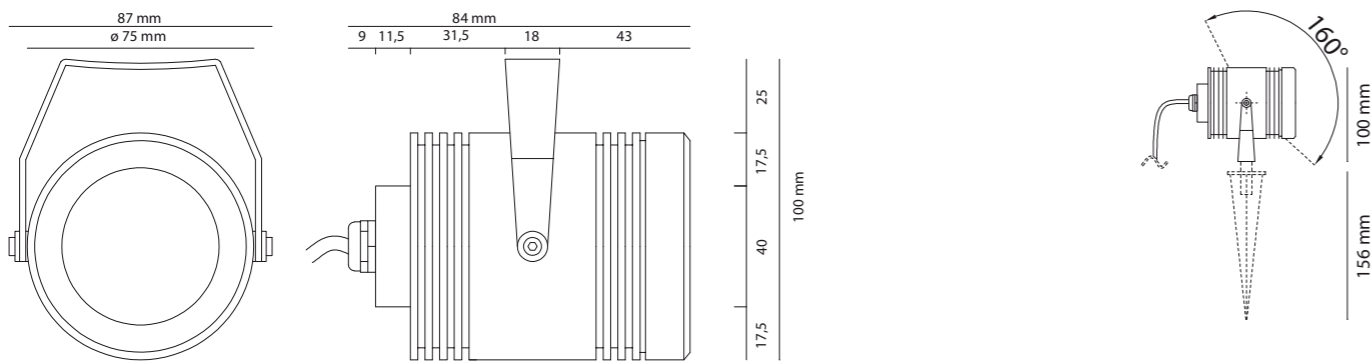
- finitura / finishes
- diffusore / diffuser
- installazione / installation
- fissaggio / fixing system
- sorgente luminosa / light sources
- alimentazione / power supply
- cablaggio / wiring
- connettori / connectors
- certificazione fotobiologica / photobiological risk
- resa cromatica / CRI



marcature / marks



dimensioni / dimensions

**Corpo in alluminio ossidato nero / Black anodized aluminium body**

Vetro di sicurezza trasparente / Safety transparent glass

Installazione libera in ambienti interni ed esterni
Free single spot indoor and outdoor installation

Con staffa o picchetto forniti / By bracket or spike supplied

lampadina non fornita / bulb not supplied

100-240VAC con portalamppada attacco GU10 max 50W / with GU10 max 50W lampholder

Cablaggio di alimentazione apparecchio L.400mm / luminaire power cord L.400mm lenght

-

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

-

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

ZEMIS



STRAL

Apparecchio illuminante rotondo LED da incasso a parete per interni ed esterni IP44 composto da un corpo in alluminio disponibile nei colori nero e bianco opaco. Un design pulito e minimale caratterizza questo elegante incasso a parete creato per illuminare in modo discreto e confortevole aree di transito, scalinate, camminamenti. La perfetta complanarità dell'apparecchio con la parete e i fasci luminosi, omogenei e privi di abbagliamento, offrono grande comfort visivo e creano atmosfere suggestive.

IP44 rated round LED recessed light fitting for indoor and outdoor applications in black or white aluminium finishes. With a clear personality. STRAL is an elegant wall recess fitting, ideal for discrete illumination of walkways, passages and stairs. Completely flush with the wall, with no visible screws and glare-free light beams it offers visual comfort, creating a cosy and welcoming atmosphere.



Corridoi
hotel
scale
locali pubblici

*Suitable for corridors,
stairway, hotel*

Luce segnapasso
o luce d'ambiente

*Step lighting
or ambient lighting*

STRAL 1

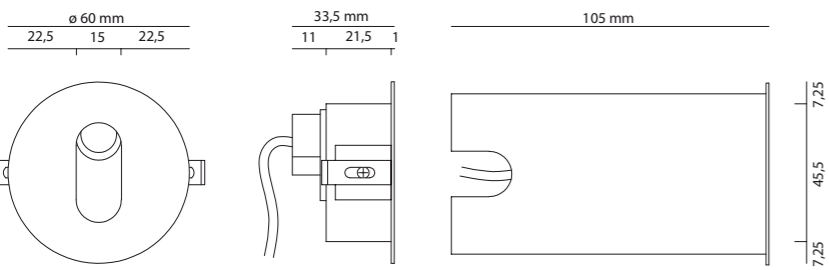
1W 100-240VAC 50/60Hz 1 LED CREE XP
 Driver incluso - output 300mA / 3-11VDC
Led driver output 300mA / 3-11VDC included
 WW - 3000K - 70 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 75 lumen - CRI 80
 ottica / beam 30°



marcature / marks



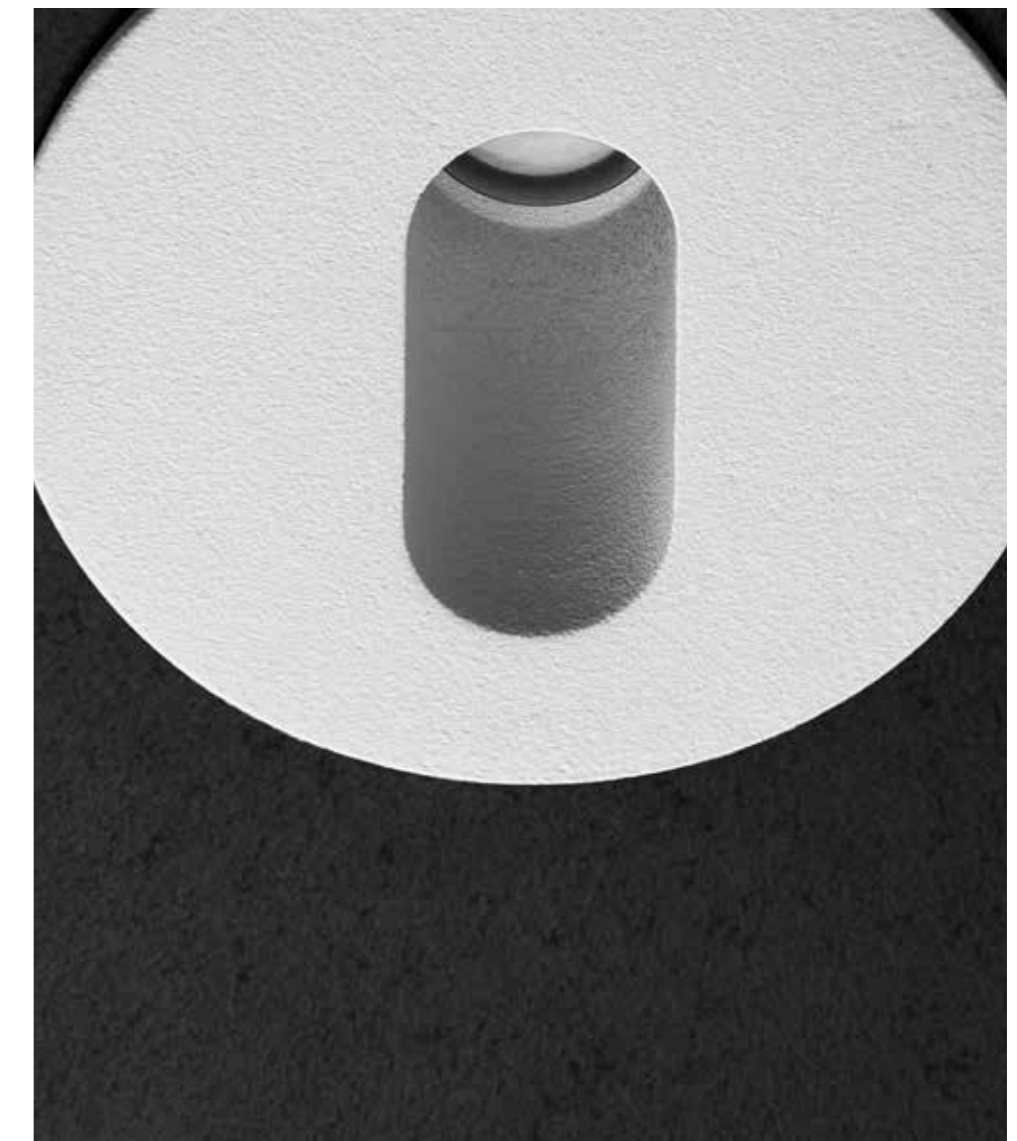
dimensioni / dimensions



finitura / finishes
Alluminio pressofuso Bianco opaco o Anodizzato nero
Matt white or anodized black diecast aluminium housing

diffusore / diffuser
 installazione / installation
 fissaggio / fixing system
 sorgente luminosa / light sources
 alimentazione / power supply
 cablaggio / wiring
 connettori / connectors
 certificazione fotobiologica
photobiological risk
 resa cromatica / CRI
 standard CRI 80

Ottica performante opale in PMMA / *High performance frosted PMMA optics*
 Apparecchio da incasso a parete per muri di mattoni e cartongesso
Recessed wall mounting is possible both in brickwork walls and plasterboard walls
 A pressione con molle su controcassa fornita / *By steel clamps on supplied housing*
 no. 1 HIGH POWER LED – CREE XPE
 100-240VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / *LED converter included*)
 -
 Scatola di connessione (non inclusa) / *Connection box (not supplied)*
 Nessun rischio classe 0 / *No risk RG0 group - (EN62471)*



LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires



SLUSI

ZEMIS

Apparecchio illuminante quadrato LED da incasso a parete per interni ed esterni IP44 composto da un corpo in alluminio disponibile nei colori nero e bianco opaco. Un design pulito e minimale caratterizza questo elegante incasso a parete creato per illuminare in modo discreto e confortevole aree di transito, scalinate, camminamenti. La perfetta complanarità dell'apparecchio con la parete e i fasci luminosi, omogenei e privi di abbagliamento, offrono grande comfort visivo e creano atmosfere suggestive.

IP44 rated square LED recessed light fitting for indoor and outdoor applications in black or white aluminium finishes. With a clear personality. SLUSI is an elegant wall recess fitting, ideal for discrete illumination of walkways, passages and stairs. Completely flush with the wall, with no visible screws and glare-free light beams it offers visual comfort, creating a cosy and welcoming atmosphere.

Corridoi
hotel
scale
locali pubblici

*Suitable for corridors,
stairway, hotel*



SLUSI 1

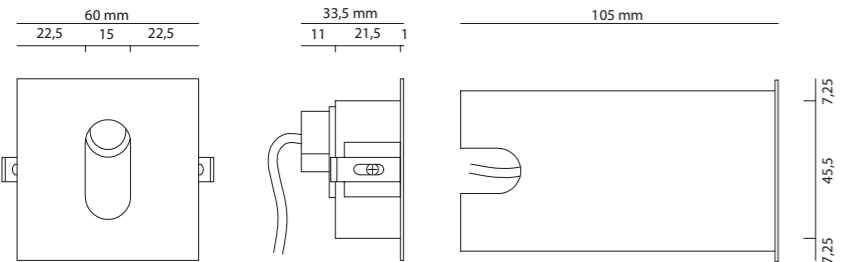
1W 100-240VAC 50/60Hz 1 LED CREE XP
 Driver incluso - output 300mA / 3-11VDC
Led driver output 300mA / 3-11VDC included
 WW- 3000K - 70 lumen - CRI 80
 NW - 4000K - 75 lumen - CRI 80
 ottica / beam 30°



marcature / marks



dimensioni / dimensions



SLUSI

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

finitura / finishes

Alluminio pressofuso Bianco opaco o Anodizzato nero
Matt white or anodized black diecast aluminium housing

diffusore / diffuser

Ottica performante opale in PMMA / High performance frosted PMMA optics
 Apparecchio da incasso a parete per muri di mattoni e cartongesso
Recessed wall mounting is possible both in brickwork walls and plasterboard walls

installazione / installation

A pressione con molle su controcassa fornita / By steel clamps on supplied housing

fissaggio / fixing system

no. 1 HIGH POWER LED – CREE XPE

sorgente luminosa / light sources

100-240VAC 50/60Hz (alimentatore LED compreso / LED converter included)

alimentazione / power supply

-

cablaggio / wiring

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not supplied)

connettori / connectors

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

certificazione fotobiologica

standard CRI 80

photobiological risk
resistance to photobiological risk

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

SUGIU



ZEMIS



Biemissione per luce diretta e indiretta.
Ideale per abitazioni
hotel
uffici
locali pubblici
negozi

*Double emission. For general lighting
in home, hotel, offices, coffee shop
and shops*

Corpo illuminante rotondo LED da parete per interni ed esterni IP44 in alluminio verniciato bianco opaco. SUGIU permette di ottenere accenti e combinazioni di luce adatti a svariate applicazioni. SUGIU biemissione per luce diretta e indiretta adotta due sorgenti COB LED 2x6W ad alta efficienza e alimentatore integrato.

Wall round LED light fixture for indoor and outdoor use IP44 made of matt white painted aluminium.

Able to ensure functional lighting with excellent light output, SUGIU also allow to create more or less marked light accents suitable for various applications.

SUGIU with double emission houses two power COB LED sources 2x6W high efficency and a integrated driver.

SUGIU 12

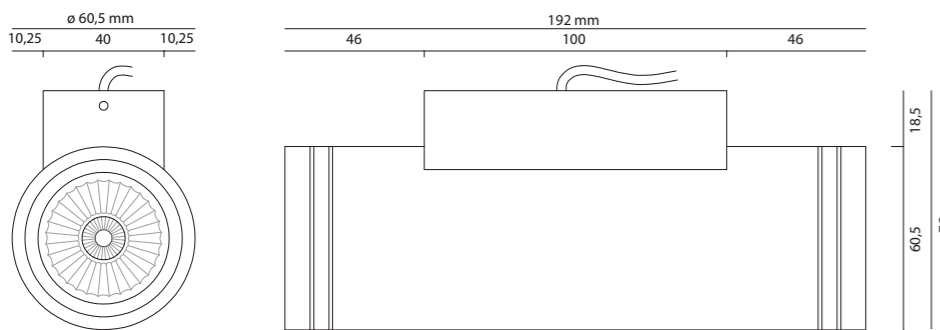
**2x6W 100-240VAC 50/60Hz 2 COB LED
CREE 1304 (600mA)**
Driver incluso / *Led driver output included*
WW - 3000K - 860 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 900 lumen - CRI 80
ottica / beam 38°



marcature / marks



dimensioni / *dimensions*



SUGIU

LUCI PER ESTERNO

Outdoor luminaires

finitura / finishes

diffusore / *diffuser*

installazione / *installation*

fissaggio / fixing system

sorgente luminosa / light source

alimentazione / *pa*

cablaggio / *wiring*

connettori / connec-

certificazione fotobiologica
photobiological risk

resa cromatica / CR

Alluminio pressofuso Bianco opaco / *Matt white diecast aluminium*

Vetro di sicurezza trasparente e parabola in alluminio puro facettato / Safety transparent glass and spherical facets reflector made of high-polished anodized pure aluminium

Apparecchio montaggio a parete per ambienti interni ed esterni *Indoor and outdoor surface wall mounting*

Con viti e tasselli / By screws and nylon plugs

no. 2 LED COB CREE

Scatola di connessione (non inclusa) / Connection box (not included)



light is beautiful

ZEMIS

SENSE CCT p.339

LUCE DINAMICA

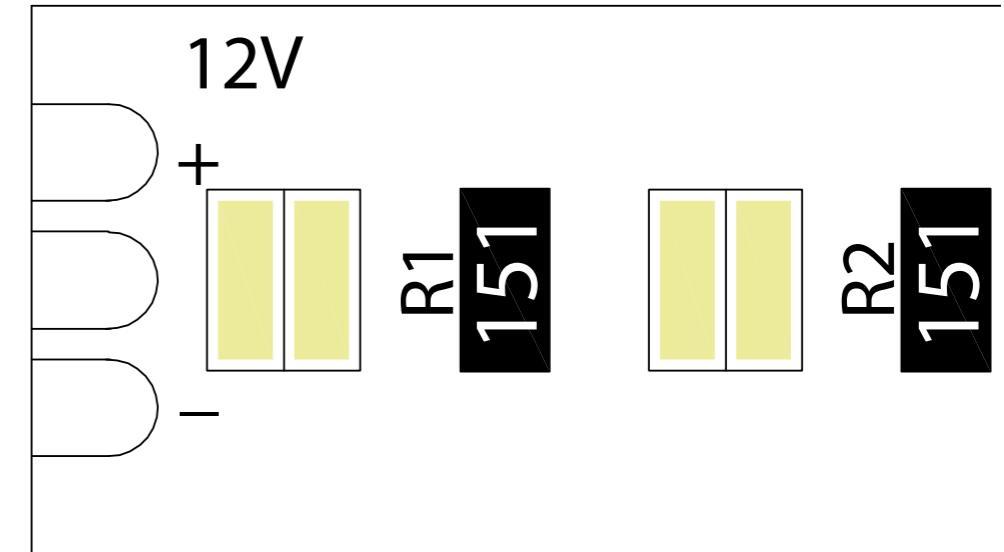
Dynamic lighting
SENSE CCT



Ambienti interni
sottopensili cucina
mensole
spazi commerciali
disponendo di tre prodotti
in un unico apparecchio

*Indoor: kitchen undercabinet,
shelves, retail outlet displays
and showroom, effectively providing
three products in a single luminaire*

ZEMIS



SENSE CCT

ZEMIS presenta un nuovo programma e gamma di apparecchi LED con tecnologia SENSE CCT. La nuova collezione è studiata per soddisfare le esigenze visive dell'utente ridefinendo i concetti di luce artificiale.

Lo scopo è di creare una luce emozionale che grazie alle impostazioni flessibili, si adatta alle varie esigenze e ai diversi stati d'animo, regalando una sensazione di naturale benessere. Gli apparecchi sono dotati di una tecnologia LED CCT, che consente di regolare in modo dinamico la temperatura colore della luce, in una scala di toni compresi tra il bianco caldo e bianco freddo, passando attraverso la luce naturale. Il controllo degli apparecchi è garantito da un controller elettronico dotato di telecomando in grado di gestire l'intensità luminosa e variare il colore della luce.

ZEMIS offers a new range of LED devices with SENSE CCT technology. The new collection has been designed to meet the user's visual needs, by redefining the concept of artificial light. The purpose is to create an emotional light that, thanks to flexible settings, can be adapted to the different needs and moods, giving a feeling of natural well-being. The devices are equipped with the LED CCT technology, which allows to dynamically adjust the light colour temperature within a range of hues comprised between warm white and cold white, with natural light in the middle. The devices are controlled with a remote control electronic controller, to manage the lighting intensity and change the light colour.

SENSE CCT 10

10W/m 24VDC 120leds/m
DUAL COLOR 2 color in 1 LED
WW- 3000K > NW - 4000K
900 lumen/m - CRI 80



R7
Telecomando wireless dual color in termoplastico colore bianco a 4 zone programmabili con rotta colore per la semplice regolazione della temperatura colore dell'apparecchio

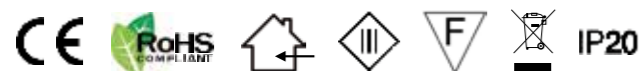
Wireless dual color remote control made of white thermoplastic material. 4 zone controllable. Ultra sensitive color adjustment touch wheel.



R2-1
Telecomando wireless dual color in termoplastico colore nero "vernice soft touch" a 4 zone programmabili

Wireless dual color remote control made of black "soft touch" paint thermoplastic material. 4 zone controllable

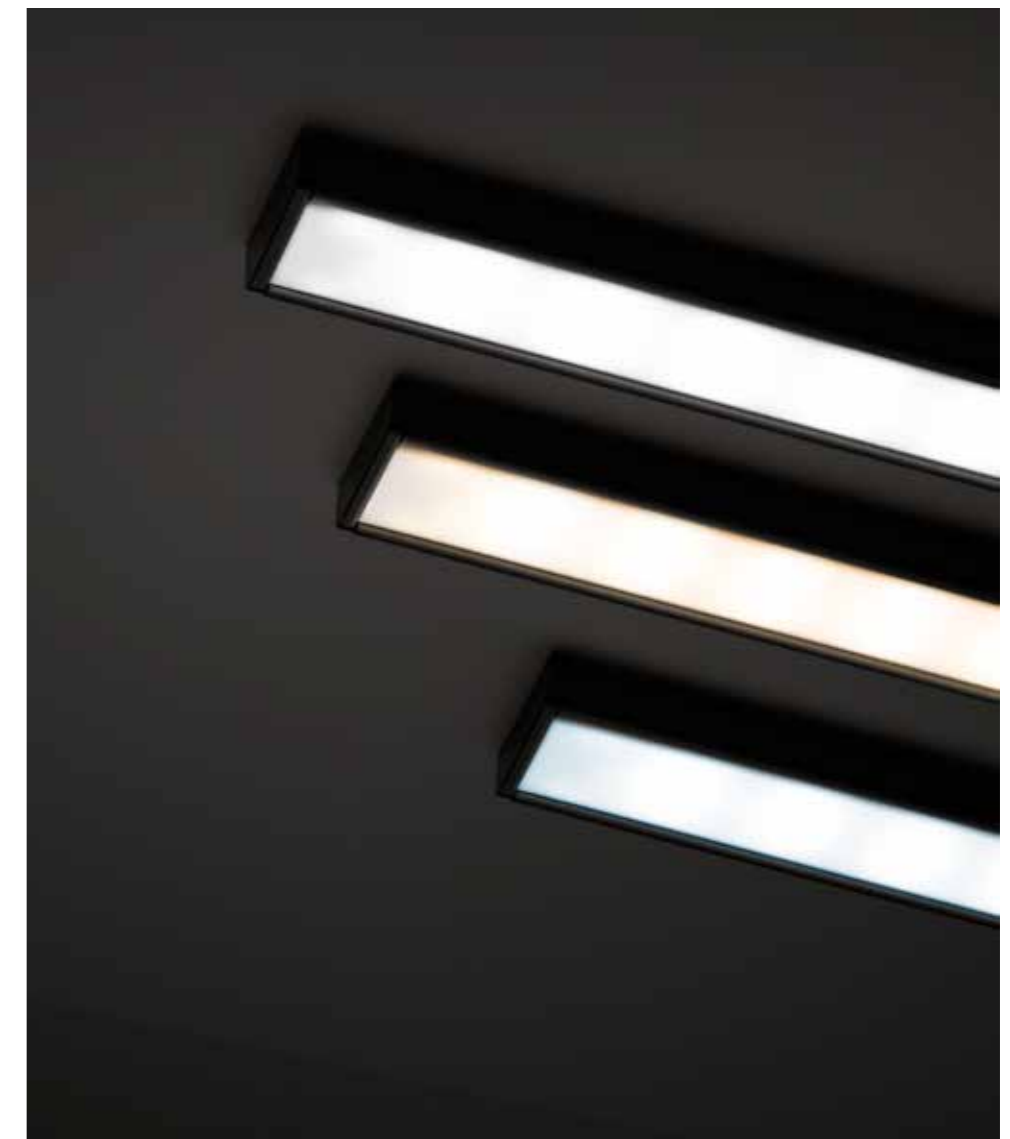
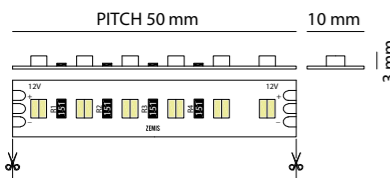
marcature / marks



opzioni / optional



dimensioni / dimensions

**SENSE CCT**

certificazione fotobiologica
photobiological class

installazione / installation

sorgente luminosa / light sources

alimentazione / power supply

dimensioni / dimensions

passo di taglio / cut segment

confezione / product packaging

cablaggio / wiring

connettori / connectors

resa cromatica / CRI

vita media / lifetime

grado di protezione / IP rated

Luce dinamica bianca con tecnologia SENSE CCT – led con tolleranza 2 Step MacAdam, Bin ristretti
White dynamic light with SENSE CCT technology – led tolerance 2 Step MacAdam, strict bins

Tecnologia SENSE CCT integrabile in diversi profili sia per montaggio ad incasso sia per montaggio sporgente della collezione ZEMIS / SENSE CCT technology is compatible with most profile for recessed mounting and for surface mounting in the ZEMIS collection

EPISTAR SMD LED 3527 120leds/m (CCT adjustable 2 in 1 color)

24VDC alimentatore elettronico led e unità di controllo con telecomando da ordinare separatamente
Power supply unit and control unit to be ordered separately

Su misura da 200mm a 5000mm / Custom made from 200mm to 5000mm lenght

50 mm

Rolla da 5metri lineari in busta anti statica / 5meter lenght roll into anti-static bags

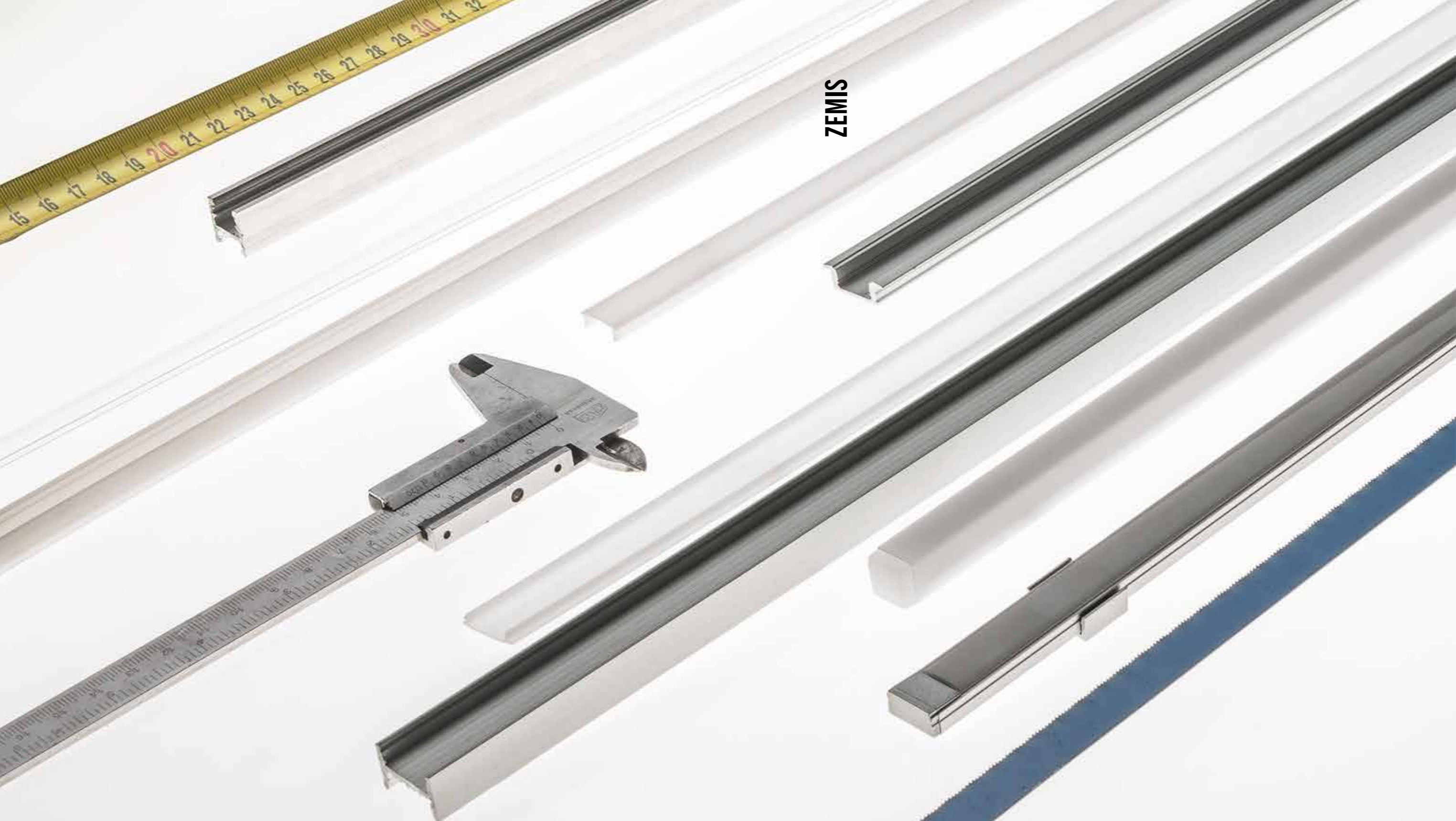
cablaggio presaldato AWG4 L.1600mm / Pre-welded power cable AWG4 type L.1600mm

MX4 system 12VDC / MX4 wiring system

standard CRI 80

50.000 h

IP20



ZEMIS

Profili in alluminio e policarbonato tagliabili
a misura per applicazione strip led
ed abbinabili ad accessori ZEMIS

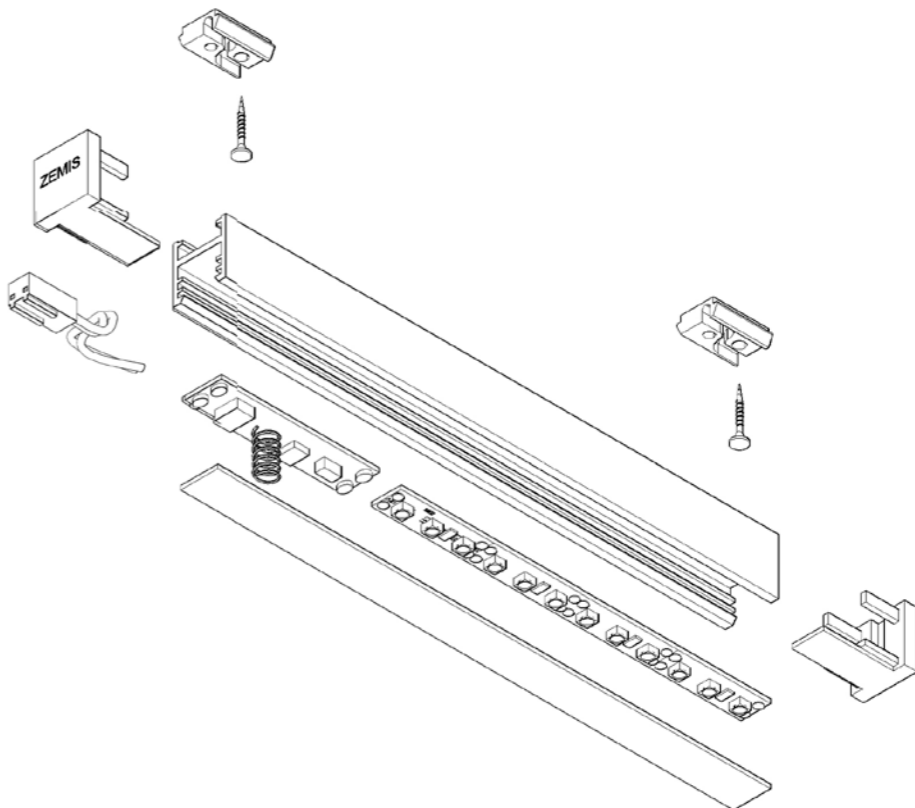
*Cuttable to size aluminium and polycarbonate profile
for LED strip application combined with ZEMIS accessories*

KIT PROFILI

Profile sets

MY ZEMIS

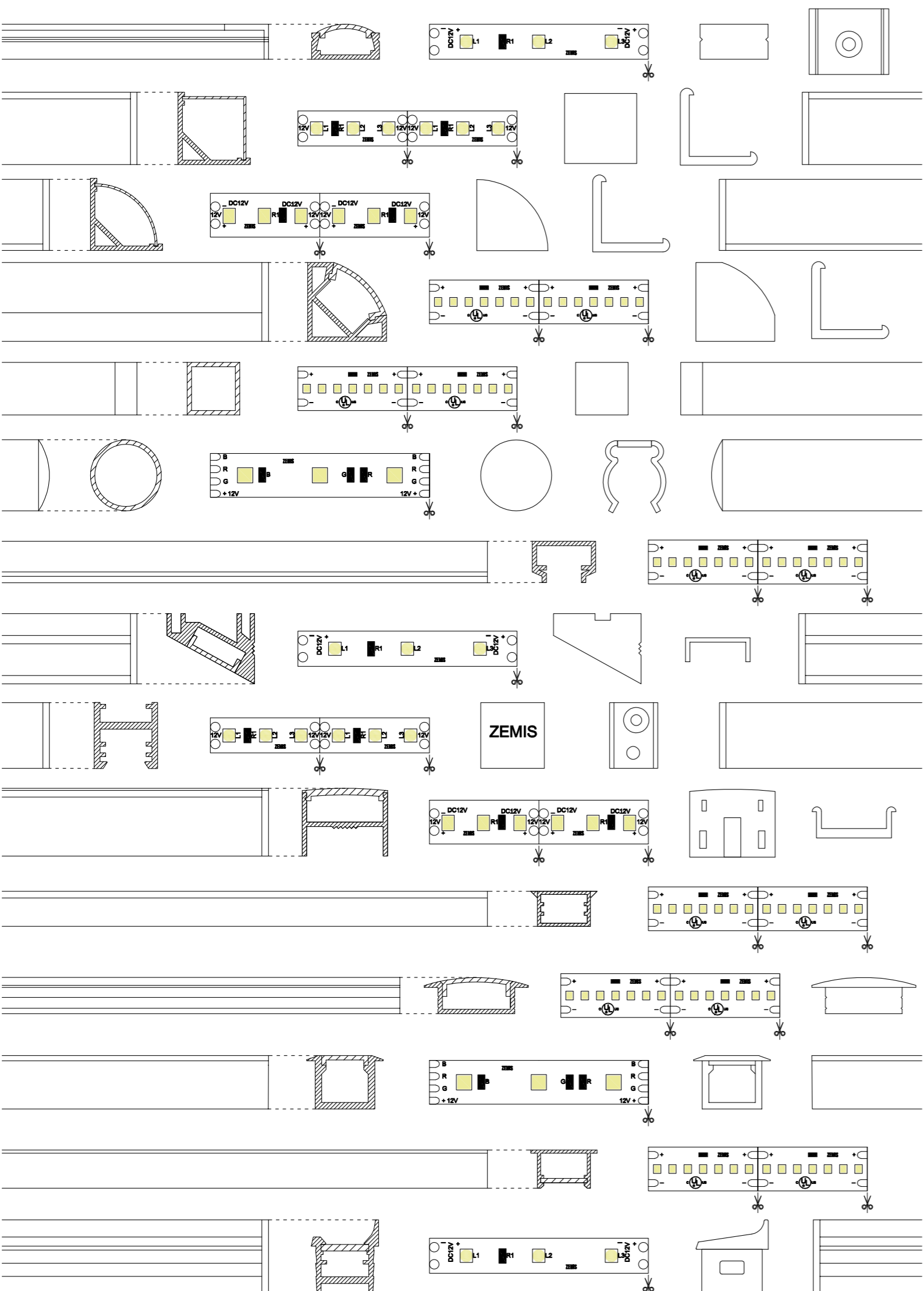
ZEMIS



MY ZEMIS

My ZEMIS, la nuova definizione della luce. Un programma composto da un sistema di profili sia per montaggio in superficie che per montaggio ad incasso con la massima versatilità compositiva e stilistica. La collezione My ZEMIS si arricchisce di soluzioni funzionali grazie ad un'ampia gamma di sorgenti luminose, sistemi di controllo integrabili e sistemi di cablatura rapidi e senza bisogno di complicate operazioni di saldatura dei cavi. È una proposta che punta verso un concetto di totale libertà di progettazione degli apparecchi di illuminazione LED in grado di adattarsi in ogni ambiente.

My ZEMIS, the new definition of light. This range comprises a surface and recessed-mount profile system, with the maximum layout and style flexibility. My ZEMIS collection includes also functional solutions, thanks to the wide range of lighting sources, compatible control systems and quick wiring systems, without the need of complicated cable welding operations. This range encourages total freedom of design of LED lighting devices, ideal for any environment.



MY ZEMIS

finitura / finishes

Alluminio anodizzato argento o policarbonato opale
Silver oxidized aluminium or opal polycarbonate

diffusore / diffuser

Policarbonato opale o policarbonato trasparente / Opal or transparent polycarbonate

installazione / installation

Montaggio sporgente o montaggio ad incasso / Surface mounting or recessed mounting

fissaggio / fixing system

Clips a scatto, biadesivo o incasso in fresa
Quick fixing clips, double sided tape or recessed version

sorgente luminosa / light sources

Per applicazione strip LED della collezione MY RIIS ZEMIS
For LED strip application in the MY RIIS ZEMIS collection
Da ordinare separatamente / to be ordered separately

alimentatori / power supply

Gli Alimentatori Led abbinabili sono riportati nella sezione dedicata
Compatible Power Supplies are showed in the accessories section

lunghezze / lengths

L.3000 mm tagliabili a misura / cuttable to size

accessori / accessories

Terminali di chiusura profili in termoplastico, clips di fissaggio, sistemi di comando e sistemi di alimentazione / End caps, fixing clips, compatible controllers, electronic sensor and compatible power supplies

sistemi di connessione / connection system

EH Connessioni con saldatura / Welding connection MV+MX system 12VDC / LV system 24VDC
Plug&Play system (connettori rapidi senza saldatura / quick connector no soldering)

sistemi di cablaggio EH / EH connection system

Sistema di cablaggio EH per la connessione del cavo di alimentazione alla strip LED
senza l'ausilio di nessun attrezzo e senza effettuare complicate e pericolose saldature dei cavi
EH connection system thanks to the power cable is easily connected to the LED strip without
the use of any tool and without performing complicated and dangerous cable welding

accessori / accessories



kit strip LED

caratteristiche / specifications

my RIIS

RIIS 5W/m 12VDC 60leds/m
RIIS 10W/m 12VDC 120leds/m
RIIS 13W/m 24VDC 280leds/m
RIIS 22W/m 24VDC 280leds/m
Modulo LED lunghezza 3000mm pre-cablatto
con connettore EH system on board
*LED module 3000mm lenght pre-wired with
on-board EH connection system*
Corrente di lavoro massima
Maximum working current 3A

OPTIONAL

Cablaggio di alimentazione diretto
Direct input power cable
L. 2000mm (MX-EH connectors) - 12VDC
L. 3000mm (MV-EH connectors) - 12VDC
L. 3000mm (LV-EH connectors) - 24VDC

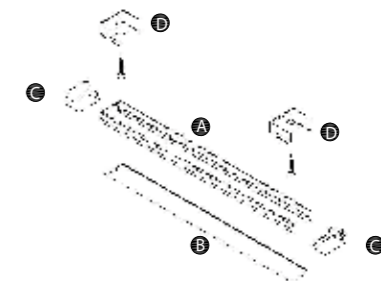


kit profili / profile sets

caratteristiche / specifications

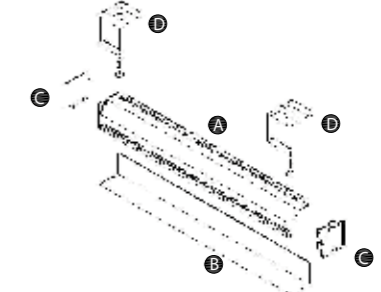
my SUT

- A Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B Schermo opale / Milk opal cover
- C Teste di chiusura / And caps
- D Clips di fissaggio / Fixing clips



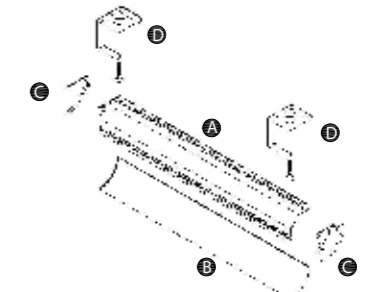
my NON

- A Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B Schermo opale / Milk opal cover
- C Teste di chiusura / And caps
- D Clips di fissaggio / Fixing clips



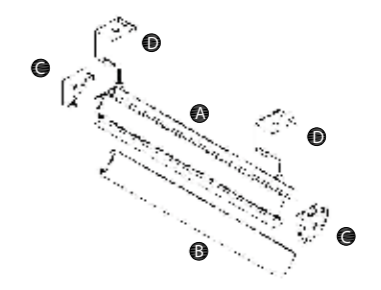
my SMUS

- A Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B Schermo opale / Milk opal cover
- C Teste di chiusura / And caps
- D Clips di fissaggio / Fixing clips



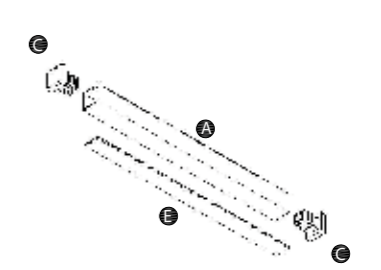
my DOLA

- A Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B Schermo opale / Milk opal cover
- C Teste di chiusura / And caps
- D Clips di fissaggio / Fixing clips



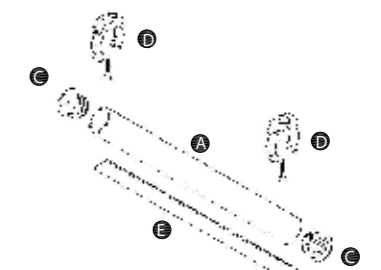
my DODIS

- A Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- C Tappi / Caps
- E Dissipatore / Alum. Heatsink



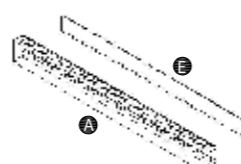
my FAGLE

- A Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- C Tappi / Caps
- D Clips di fissaggio / Fixing clips
- E Dissipatore / Alum. Heatsink

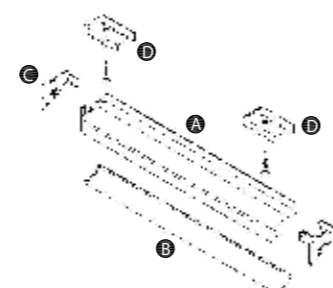


my LAVRI

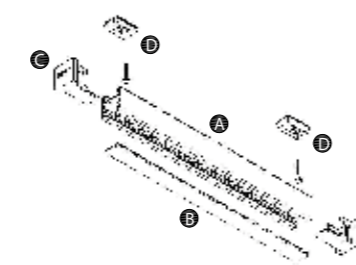
- A** Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .4000 mm
supplied in 4000mm lenght
- E** Schermo opale / *Opal diffuser*

**my DUNA**

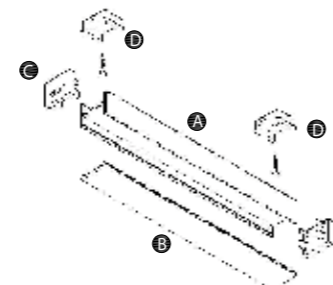
- A** Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B** Schermo opale / *Opal diffuser*
- C** Teste di chiusura / *And caps*
- D** Clips di fissaggio / *Fixing clips*

**my GUV**

- A** Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B** Schermo opale satinato o schermo trasparente
Opal satin cover or transparent cover
- C** Teste di chiusura / *And caps*
- D** Clips di fissaggio / *Fixing clips*

**my TRAV**

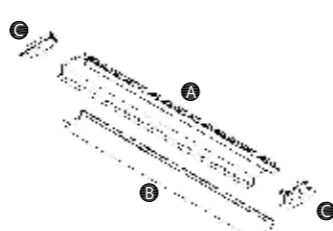
- A** Profilo montaggio sporgente
Surface mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B** Schermo opale / *Opal milk cover*
- C** Teste di chiusura / *And caps*
- D** Clips di fissaggio / *Fixing clips*

**my RASI**

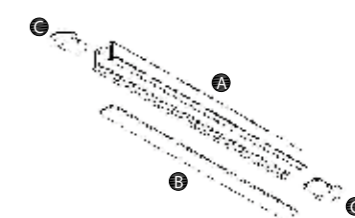
- A** Profilo montaggio incasso
Resesed mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- E** Dissipatore / *Alum. Heatsink*

**my SIS**

- A** Profilo montaggio incasso
Resesed mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B** Schermo opale / *Opal diffuser*
- C** Teste di chiusura / *And caps*

**my STRET**

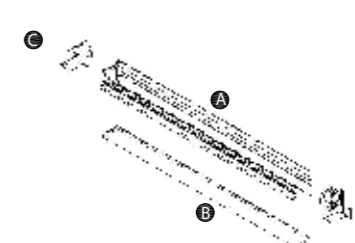
- A** Profilo montaggio incasso
Resesed mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B** Schermo opale / *Opal diffuser*
- C** Teste di chiusura / *And caps*

**my SFRESE**

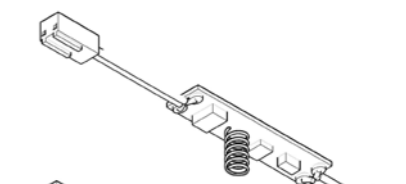
- A** Profilo montaggio incasso
Resesed mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- E** Dissipatore / *Alum. Heatsink*

**my VIS**

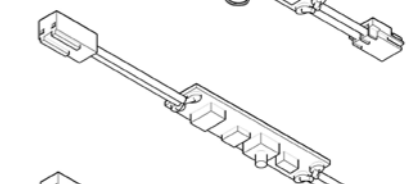
- A** Profilo montaggio incasso
Resesed mounting
fornito in barre L .3000 mm
supplied in 3000mm lenght
- B** Schermo opale satinato o schermo trasparente
Opal satin cover or transparent cover
- C** Opal satin cover or transparent cover
Teste di chiusura / And caps

**my SENSORS**

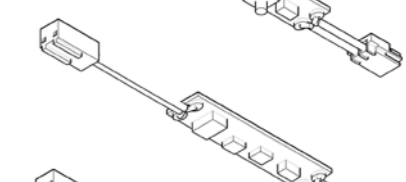
- TLS**
Capacitive blue touch sensor switch with on/off/dimmer function 12-24VDC
L 45 x 10 mm



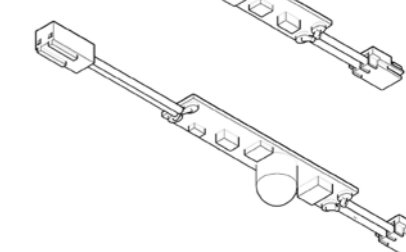
- ITM**
interruttore tattile con funzione on/off 12-24VDC
L 45 x 10 mm



- TLI**
invisible proximity white sensor with on/off/dimmer function 12-24VDC
L 55 x 10 mm



- PIR**
PIR sensor - sensor that detects movement 12-24VDC
L 55 x 10 mm



- Sensori pre-cablati / *Pre-wired electronics*
input cablaggio / wire L.100mm,
MX/MV (12V) or LV (24V) connection system (max 3A), output EH connection system (max 3A)

light is beautiful

ZEMIS



- SISTEMA AUDIO SM609 p.352
TDM p.354
TSD p.354
SO1 p.355
RGB IR p.356

- EMOTION RGB p.357
ZK DIMMER p.358
SENSE CCT p.359
RFD DIMMER p.360
DTS p.361
DHS p.362
DDS p.363

-
- V1 smart home automation p.364
SHD p.366
TOC touch metal p.367
QUI p.368
NICE driver collection p.369
SLS 12 V driver collection p.370
SLS 24 V driver collection p.372
AUL 12 V driver collection p.374
AUL 24 V driver collection p.375
K driver collection p.376
HV sistema di cablaggio p.378
BIN accessori binario (sporgente) p.380
BIN accessori binario (incasso) p.382

ACCESSORI

Accessories

SISTEMA AUDIO SM609

ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

Sistema audio touch da integrare in imbottiti e arredi / Smart touch audio system for upholstered furniture, kitchens, bedroom, living room and furnishing complements

installazione / installation

Incasso / Recessed mount

fissaggio / fixing system

Con viti in dotazione / By screws supplied

carico massimo (W)
maximum load (W)

Casse audio destra-sinistra uscita 10W x 2 / Amplifier output power left-right 10W x 2
SNR / Amplifier SNR 75 dB

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

220VAC (alimentatore 12V incluso / 12V power supply unit included)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

5V DC (porta USB per ricarica dispositivi mobili / support USB recharger for mobile device)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

2,5A - 12VDC

cablaggio / wiring

Cablaggio multiplo 6vie L.1500mm fornito / 6way cable assemblies L.1500mm supplied

connettori / connectors

standard

raggio d'azione / control range

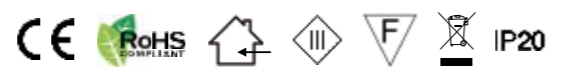
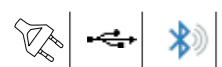
Ingresso USB, ingresso AUX 3,5mm e BLUETOOTH
Support USB, 3,5mm AUX in and support BLUETOOTH

applicazioni / application type

Ambienti interni: imbottiti, ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo
Indoor: upholstered furniture, kitchen furniture, shelves, living room, bedroom and furnishing complements

accessori / accessories

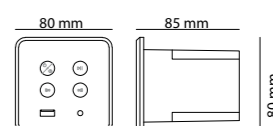
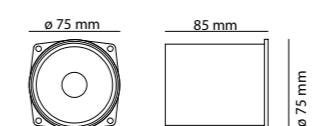
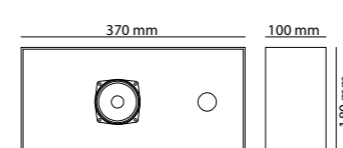
marcature / marks

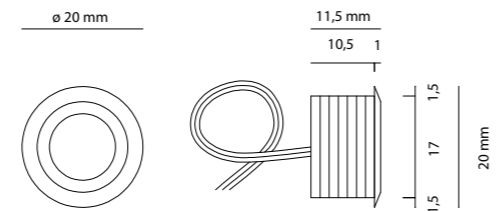


ZEMIS



dimensioni / dimensions



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

incasso a pressione / recessed mount by pressure into hole
max 60W @ 12VDCalimentazione in ingresso/uscita (V)
input/output voltage (V)

cablaggio ingresso-uscita L.1500mm / Input-output wire L.1500mm

connettori / connectors
MX/MV system 12VDCapplicazioni / application type
Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo
Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom and furnishing complements

accessori / accessories

marcature / marks

tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

montaggio sporgente con biadesivo in dotazione / surface mount by double sided tape supplied

max 24W @ 12VDC / max 48W @ 24VDC

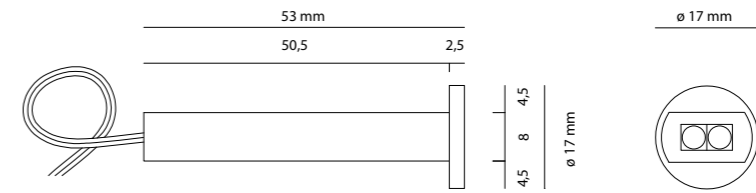
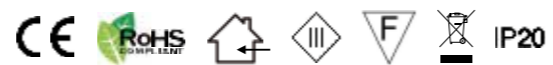
alimentazione in ingresso/uscita (V)
input/output voltage (V)

cablaggio ingresso-uscita L.1500mm / Input-output wire L.1500mm

connettori / connectors
MX/MV system 12VDC / LV system 24VDCapplicazioni / application type
Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo
Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom and furnishing complements

accessori / accessories

marcature / marks

tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

Sensore elettronico di prossimità in bassa tensione. Set up sensore in due modalità:
1. modalità finecorsa S01 spegne e accende l'apparecchio quando un anta si trova di fronte
al sensore oppure nessun oggetto è presente. 2. modalità on-off azionamento con movimento
della mano / low voltage proximity led sensor switch. Set up: 1. Limit switch standard set-up
of S01 switches on and switches off the device connected to it when a door is located in front
of the sensor. 2. LED luminaire turn on and off through moving handIncasso o montaggio sporgente. si consiglia di evitare l'uso di oggetti bianchi riflettenti,
superficie brillanti o specchianti / Surface or recessed mount. it is recommended to avoid use
of white reflecting objects, shiny or reflective surfaces

A pressione o biadesivo / By pressure into hole or by double sided tape

24W @ 12VDC / 48W @ 24VDC

12/24VDC

12/24VDC

2A

cablaggio ingresso-uscita L.1500mm / Input-output wire L.1500mm

MX/MV system 12VDC / LV system 24VDC

Prossimità / Proximity < 70 mm

Tecnopolimero bianco / White thermoplastic polymers

IP20

Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo
Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom and furnishing complements

accessori / accessories

marcature / marks



RGB IR ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

Alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

Mini IR RGB - centralina elettronica IR a bassa tensione per LED a luce dinamica RGB con telecomando 24 tasti / mini IR RGB - Low voltage electronic receiver for RGB dynamic led light with remote control 24 tasti

Libera installazione / Free mounting

Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape

max 24W @ 12VDC

12 VDC

12 VDC

ax 2A (per singolo colore / for each color)

Cablaggio in ingresso JACK DC 5,5 – cablaggio in uscita con distributore per led MX4vie
Input cable JACK DC 5,5 – output MX4way distributor box

MX system + MX4 system

Telecomando IR – 1,5 metri / IR remote control – 1,5 meter

Controller tecnopolimero bianco – telecomando in termoplastico nero

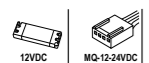
Controller in white thermoplastic polymers / black remote control

IP20

Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo e d'architettura / Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and architectural settings

accessori / accessories

marcature / marks



EMOTION RGB ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

Carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

ZV3 - centralina elettronica dimmer per LED a luce dinamica RGB 3 canali a bassa tensione con telecomando wireless / ZV3 - 3 channel low voltage electronic receiver for RGB dynamic led light with wireless radio remote control

Libera installazione / Free mounting

Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape

max 144W @ 12VDC / max 288W @ 24VDC

12/24 VDC

12/24 VDC

max 4A x 3 canale / channel

Cablaggio in ingresso L.2000mm – cablaggio in uscita con distributore per led MX4vie
Input cable L.2000mm – output MX4way distributor box

Input MX/MV system 12VDC – LV system 24VDC / output MX4 system

Telecomando wireless RF 2.4 GHz – 30metri – 4 zone indipendenti controllabili
batteria tipo CR2032 3VDC. I controller possono essere associati fino ad un massimo
di 10 telecomandi / 2.4 GHz radiofrequency remote control – 30 meters – 4 zone version
battery type CR2032 3VDC. One receiver can accept up to 10 remote control

Controller tecnopolimero bianco – telecomando in termoplastico nero effetto soft touch
Controller in white thermoplastic polymers / "Soft touch"painting black remote control

IP20

Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo e d'architettura / Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and architectural settings

accessori / accessories

marcature / marks



ZK DIMMER

ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

Sensore elettronico dimmer in bassa tensione con telecomando radio
Low voltage electronic dimmer sensor switch with radio remote control

Libera installazione / Free mounting

Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape

max 90W @ 12VDC / max 190W @ 24VDC

12/24 VDC

12/24 VDC

max 8A

Cablaggio in ingresso L.2000mm – cablaggio in uscita con distributore per led 4vie
Input cable L.2000mm – output 4way distributor box

MX/MV system 12VDC / LV system 24VDC

Telecomando a radio frequenza - 10 metri / Radiofrequency remote control - 10 meters

Tecnopolimero nero / Black thermoplastic polymers

IP20

Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo e d'architettura / Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and architectural settings

accessori / accessories

marcature / marks



SENSE CCT

ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

ZV2 - centralina elettronica dimmerabile per LED a luce dinamica CCT 2 canali a bassa tensione con telecomando wireless / ZV2 - 2 channel low voltage dimmable electronic receiver for CCT dynamic led light with wireless radio remote control

Libera installazione / Free mounting

Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape

max 120W @ 12VDC / max 240W @ 24VDC

12/24 VDC

12/24 VDC

max 5A x 2 canale / channel

Cablaggio in ingresso L.2000mm – cablaggio in uscita con distributore per led MX4vie
Input cable L.2000mm – output MX4way distributor box

Input MX/MV system 12VDC – LV system 24VDC / output MX4 system

Telecomando wireless RF 2.4 GHz – 30metri – 4 zone indipendenti controllabili
batteria tipo CR2032 3VDC. I controller possono essere associati fino ad un massimo di 10 telecomandi / 2.4 GHz radiofrequency remote control – 30 meters – 4 zone version battery type CR2032 3VDC. One receiver can accept up to 10 remote control

Centralina in tecnopolimero bianco – telecomando in termoplastico

Controller in thermoplastic polymers / remote control made of thermoplastic material

IP20

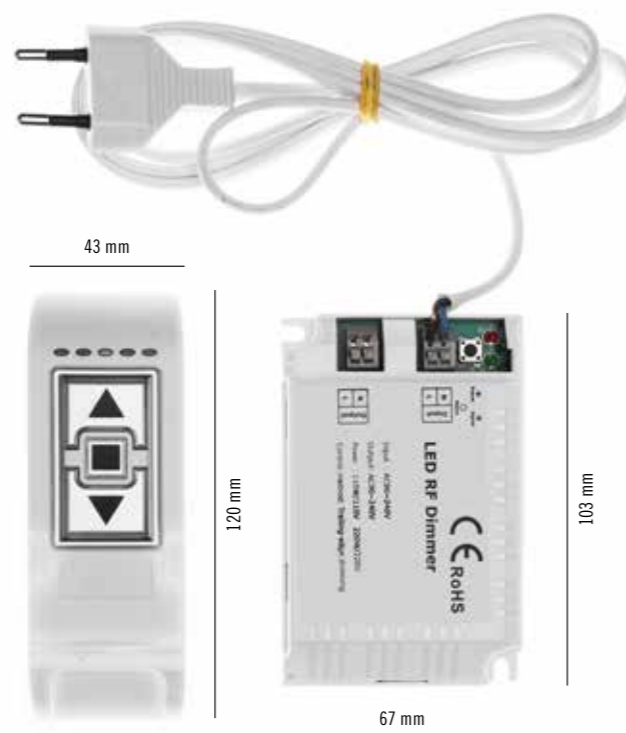
Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo e d'architettura / Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and architectural settings

accessori / accessories

marcature / marks



RFD DIMMER ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

RFD - centralina elettronica dimmerabile TRIAC a tensione di rete per LED a luce statica

RFD - high voltage TRIAC dimmable electronic receiver for static white led light with wireless radio remote control

Libera installazione / Free mounting

Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape

max 110W @ 110VAC / max 220W @ 220VAC

100-240 VAC

100-240 VAC

max 1A

Cablaggio in ingresso L.1500mm con Eurospina – cablaggio in uscita con distributore 6vie MN o sistema HV / Input cable L.1500mm with Europlug – output MN 6way distributor box or HV system

Input cablaggio con Eurospina 2poli - Cable assemblies with Europlug / output MN or HV system

Telecomando wireless – 10metri – batteria tipo 27A 12VDC

Radiofrequency remote control – 10 meters – battery type 27A 12VDC

Controller e telecomando in termoplastico bianco

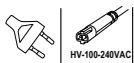
Controller and remote controller in white thermoplastic polymers

IP20

Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo e d'architettura / Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and architectural settings

accessori / accessories

marcature / marks



IP20

DTS ACCESSORI

tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

Carico massimo (W)
maximum load (W)

Alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

Alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

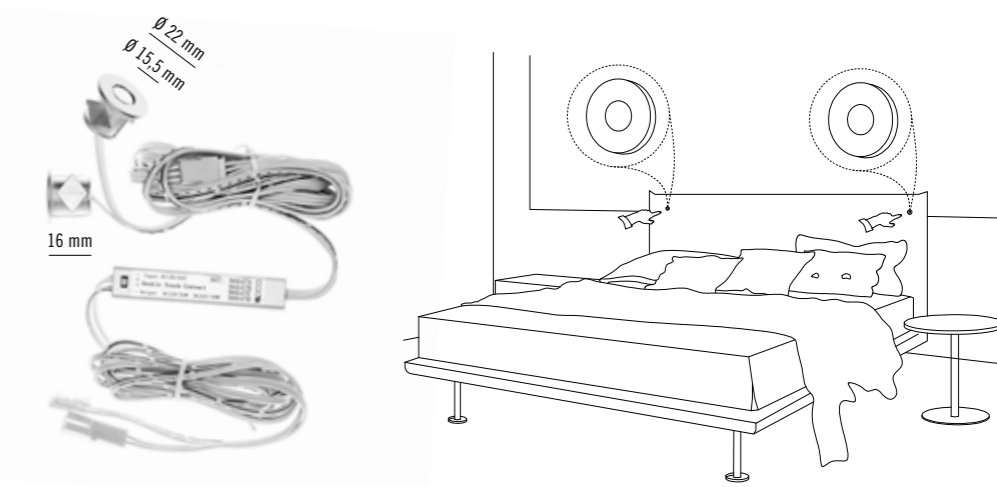
connettori / connectors

raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type



Sensore elettronico touch dimmer in bassa tensione con doppio contatto. Con un tocco prolungato è possibile regolare l'intensità luminosa dell'apparecchio (funzione dimmer)

Double contact low voltage touch dimmer sensor switch.

With an extended touch it is possible to adjust the light intensity (dimmer function)

Montaggio sporgente / Surface mounted

Con viti o biadesivo forniti / By screws or double sided tape supplied

max 24W @ 12VDC / max 48W @ 24VDC

12/24 VDC

12/24 VDC

max 2A

cablaggio ingresso-uscita L.1500mm / input-output wire L.1500mm

MX/MV system 12VDC / LV system 24VDC

A contatto / Touching sensor

Tecnopolimero bianco / white thermoplastic polymers

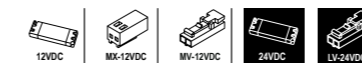
IP20

Ambienti interni: mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo

Indoor: shelves, living room, bedroom and furnishing complements

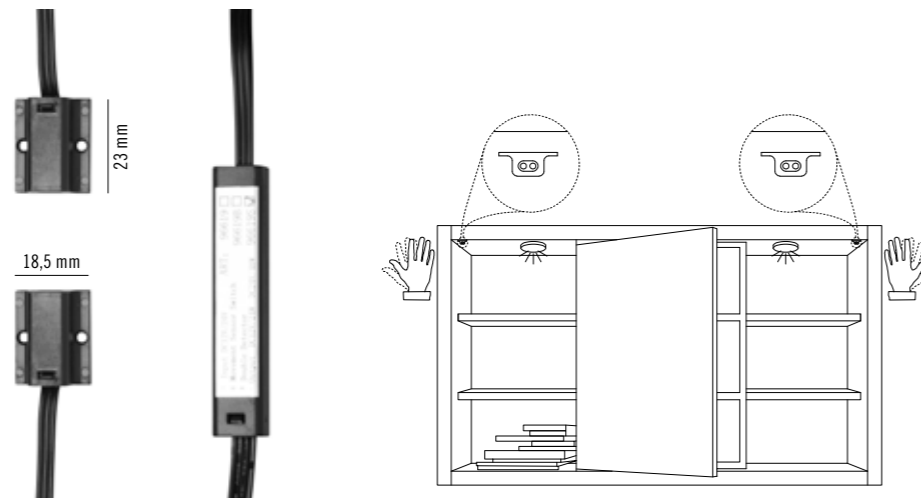
accessori / accessories

marcature / marks



IP20

DHS ACCESSORI

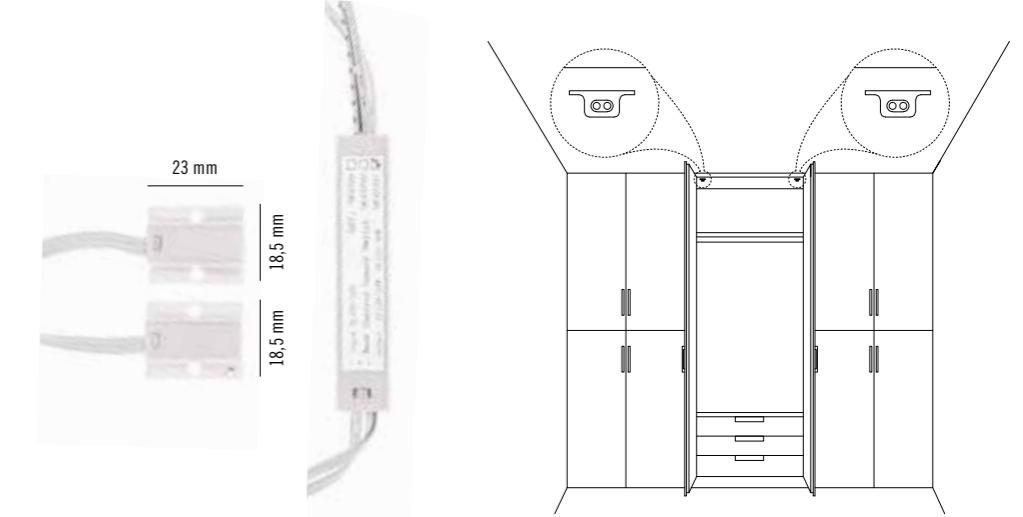


tipologia e funzione
type and function

installazione / installation
Montaggio sporgente / Surface mounted
fissaggio / fixing system
Con viti o biadesivo forniti / By screws or double sided tape supplied
carico massimo (W)
maximum load (W)
max 24W @ 12VDC / max 48W @ 24VDC
alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)
12/24 VDC
alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)
12/24 VDC
corrente di lavoro (A)
working current (A)
max 2A
cablaggio / wiring
Cablaggio ingresso-uscita L.1500mm / Input-output wire L.1500mm
connettori / connectors
MX/MV system 12VDC / LV system 24VDC
raggio d'azione / control range
Prossimità modalità interruttore on-off / Proximity hand mode < 70 mm
finitura / finishes
Tecnopolimero bianco / White thermoplastic polymers
grado di protezione / IP rated
IP20
applicazioni / application type
Ambienti interni: mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo
Indoor: shelves, living room, bedroom and furnishing complements

Sensore elettronico IR di prossimità in bassa tensione con doppio contatto on/off. Il movimento di un oggetto o della mano di fronte ad uno dei sensori consente di accendere e di spegnere l'apparecchio collegato / Double proximity low voltage IR sensor switch on/off.
Switching on and switching off of the devices connected to DHS sensor take place when the target object is in the detecting range of any detectors

DDS ACCESSORI



tipologia e funzione
type and function

installazione / installation
Montaggio sporgente / Surface mounted
fissaggio / fixing system
Con viti o biadesivo forniti / By screws or double sided tape supplied
Carico massimo (W)
maximum load (W)
max 24W @ 12VDC / max 48W @ 24VDC
Alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)
12/24 VDC
Alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)
12/24 VDC
corrente di lavoro (A)
working current (A)
max 2A
cablaggio / wiring
Cablaggio ingresso-uscita L.1500mm / Input-output wire L.1500mm
connettori / connectors
MX/MV system 12VDC / LV system 24VDC
raggio d'azione / control range
Prossimità modalità finecorsa / Proximity door mode < 70 mm
finitura / finishes
Tecnopolimero bianco / white thermoplastic polymers
grado di protezione / IP rated
IP20
applicazioni / application type
Ambienti interni: soggiorno, armadiature e applicazioni d'arredo
Indoor: living room, wardrobe and furnishing complements

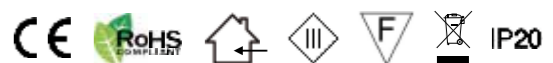
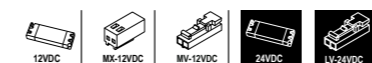
accessori / accessories

marcature / marks



accessori / accessories

marcature / marks



V1 smart home automation ACCESSORI

tipologia e funzione
type and function

installazione / installation

fissaggio / fixing system

carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / wiring

connettori / connectors

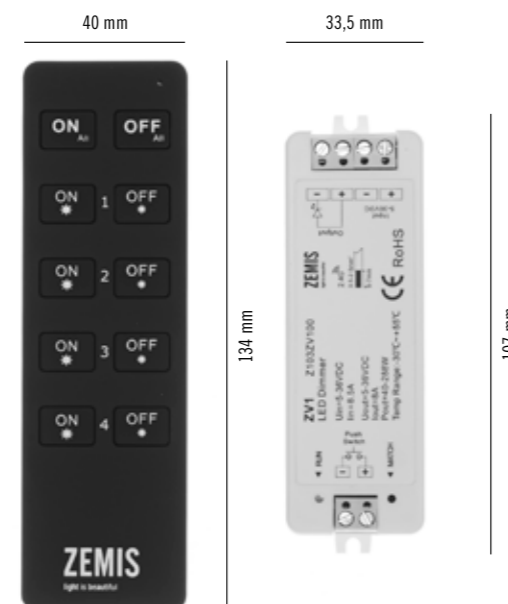
raggio d'azione / control range

finitura / finishes

grado di protezione / IP rated

applicazioni / application type

accessori / accessories



V1 - centralina elettronica dimmerabile a bassa tensione per LED a luce statica ad 1 canale con telecomando wireless / V1 - 1 channel low voltage dimmable electronic receiver for static white led light with wireless radio remote control

Libera installazione / Free mounting

Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape

max 96W @ 12VDC / max 192W @ 24VDC

12/24 VDC

12/24 VDC

max 8A x 1 canale / channel

Cablaggio in ingresso L.2000mm – cablaggio in uscita con distributore per led 4-vie o 6-vie
Input cable L.2000mm – output 4-way or 6-way distributor box

MX/MV system 12VDC / LV system 24VDC

Telecomando wireless RF 2.4 GHz - 30metri - 4 zone indipendenti controllabili - batteria tipo CR2032 3VDC. I controller possono essere collegati ad un pulsante esterno per gestire l'accensione e la dimmerazione da remoto / 2.4 GHz radiofrequency remote control - 30 meters 4 zone version - battery type CR2032 3VDC. Connect with external push switch to realize switch and dimming function

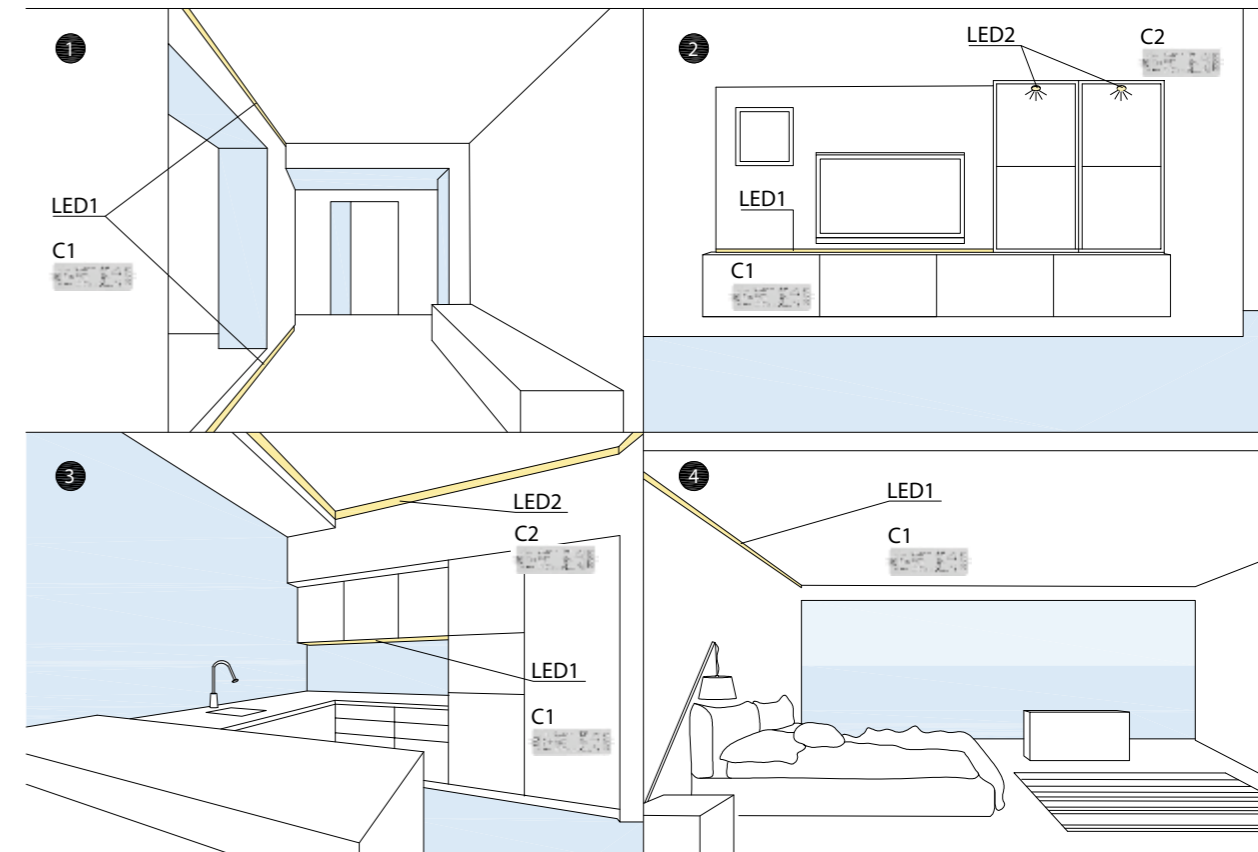
Centralina in tecnopoliomerio bianco – telecomando in termoplastico nero con effetto "soft touch"

Controller in white thermoplastic polymers / "Soft touch"painting black remote control

IP20

Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera e applicazioni d'arredo e d'architettura / Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and architectural settings

marcature / marks



Gestione luce. Progettare il controllo

Il programma comprende i controller ZV1 che ricevono il segnale di controllo da un pulsante remoto o da telecomando RU4 wireless. Questo sistema semplice ed intuitivo, permette di gestire e programmare quattro scene di luce. Richiamando una scena memorizzata mediante la pressione di uno dei tasti (1/2/3/4) è possibile (accendere / spegnere o dimmerare) gli apparecchi collegati e fornire ai diversi ambienti l'appropriata quantità di luce in funzione delle specifiche necessità. È questo che viene definito come "scena di luce".

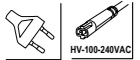
Lighting management system. Planning the control

The system includes a Wireless ZV1 controller that receives the control signal by a push button connected or by a RU4 wireless remote control. This simple and user-friendly system, allows to manage and activate four scene of light. Recalling any of the memorized scene by pressing a button (1/2/3/4) it is possible to (switching on/off and dimming) the led luminaires connected and provide in different environments the appropriate quantity of light in base of the specific need. That is called "light scene".



SHD
ACCESSORI

tipologia e funzione <i>type and function</i>	SHD - sensore elettronico con rilevamento movimento di persone a tensione di rete SHD high voltage electronic human-body detection sensor
installazione / <i>installation</i>	Libera installazione / Free mounting
fissaggio / <i>fixing system</i>	Borchia del rilevatore ad incasso / Detector head for recessed mount
carico massimo (W) <i>maximum load (W)</i>	max 250W
alimentazione in ingresso (V) <i>input voltage (V)</i>	100-240 VAC 50Hz
alimentazione in uscita (V) <i>output voltage (V)</i>	100-240 VAC
corrente di lavoro (A) <i>working current (A)</i>	max 1A
cablaggio / <i>wiring</i>	Cablaggio in ingresso L.1500mm con spina EU – cablaggio in uscita a richiesta <i>Input cable L.1500mm with Europlug – output custom made cable assemblies</i>
connettori / <i>connectors</i>	Cablaggio primario con EUROSPINA 2poli / <i>Cable assemblies with EUROPLUG</i>
raggio d'azione / <i>control range</i>	Raggio d'azione: Max. 2.5m - angolo di rilevamento: 80° - timer regolabile: 10sec~3min <i>Detection range: Max. 2.5m - detection angle: 80° - detection time: 10sec~3min</i>
finitura / <i>finishes</i>	Tecnopolimero bianco / <i>white thermoplastic polymers</i>
grado di protezione / <i>IP rated</i>	IP20
applicazioni / <i>application type</i>	Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera, specchiere bagno, corridoi, scale e cabine armadio / <i>Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, bathroom mirror, corridors, stairway and walk-in closet cabinet</i>

accessori / *accessories*marcature / *marks***TOC**
ACCESSORI

tipologia e funzione <i>type and function</i>	TOC - interruttore elettronico touch metal a tensione di rete TOC - high voltage electronic touch metal sensor
installazione / <i>installation</i>	Libera installazione / Free mounting
fissaggio / <i>fixing system</i>	Con viti o con biadesivo / By screws or by double sided tape
carico massimo (W) <i>maximum load (W)</i>	max 500W
alimentazione in ingresso (V) <i>input voltage (V)</i>	220-240 VAC 50Hz
alimentazione in uscita (V) <i>output voltage (V)</i>	220-240 VAC
corrente di lavoro (A) <i>working current (A)</i>	max 2A
cablaggio / <i>wiring</i>	Cablaggio in ingresso L.1500mm con spina EU – cablaggio in uscita con distributore 6vie MN o sistema HV / <i>Input cable L.1500mm with Europlug – output MN 6way distributor box or HV system</i>
connettori / <i>connectors</i>	Input cablaggio con EUROSPINA 2poli - <i>Cable assemblies with EUROPLUG / output MN system or HV system</i>
raggio d'azione / <i>control range</i>	Superficie o staffa metallica - lunghezza massima filo contatto: 4mt - sensibilità sensore regolabile tramite trimmer / <i>Metal surface or metal bracket - touching-wire length:Max.4m - touch sensitivity adjustable</i>
finitura / <i>finishes</i>	Tecnopolimero bianco / <i>White thermoplastic polymers</i>
grado di protezione / <i>IP rated</i>	IP20
applicazioni / <i>application type</i>	Ambienti interni: ambiente cucina, mensole, soggiorno, camera, specchiere bagno e applicazioni d'arredo / <i>Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom, furnishing complements and bathroom mirror</i>

accessori / *accessories*marcature / *marks*



tipologia e funzione
type and function

installazione / *installation*

fissaggio / *fixing system*

carico massimo (W)
maximum load (W)

alimentazione in ingresso (V)
input voltage (V)

alimentazione in uscita (V)
output voltage (V)

corrente di lavoro (A)
working current (A)

cablaggio / *wiring*

connettori / *connectors*

raggio d'azione / *control range*

finitura / *finishes*

grado di protezione / *IP rated*

applicazioni / *application type*

Sistema di ricarica wireless per iOS e ANDROID s.o. smartphone a scomparsa
Mobile device IOS and ANDROID s.o. hidden wireless charging system

Incasso sotto piano a scomparsa / *Hidden recessed mount*

A pressione mediante clips plastiche / *By plastic spring*

max 5W

5V DC (alimentatore dedicato 100-240VAC 50/60Hz fornito / *power supply adapter 100-240VAC - 50/60Hz supplied*)

5V DC

Ingresso-input 2A / Uscita-output 1A

Cablaggio di connessione L.2000mm con connettore USB incluso
Connection cable L.2000mm with USB connector included

Cablaggio primario alimentatore EUROSPINA 2poli / *Power supply adapter with EUROPLUG*

Distanza di ricarica < 5mm - adattatore da ordinare separatamente
Wireless charging distance < 5mm - wireless adapter to be ordered separately

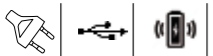
Tecnopolimero nero / *Black thermoplastic polymers*

IP20

Ambienti interni: cucina, mensole, soggiorno, camera / *Indoor: kitchen furniture, shelves, living room, bedroom*

accessori / *accessories*

marcature / *marks*



NICE driver collection ACCESSORI



modello / *model*

carico massimo (W)
maximum load (W)

ingresso (V) / *input voltage (V)*

uscita / *output*

cablaggio ingresso / *input wiring*

cablaggio uscita / *output wiring*

connettori / *connectors*

grado di protezione / *IP rated*

opzioni / *optional*

Alimentatori led collezione NICE a corrente costante 350mA per LED di potenza
Constant current 350mA LED driver NICE collection for high brightness LEDs

10,5W (1-9 Leds 350mA @ 230VAC / 1-7 Leds 350mA @ 100VAC)

100-240 VAC 50/60Hz

350mA – max 35V (no load)

L.1500mm con Eurospina / *with Europlug*

A richiesta cavo di alimentazione con Eurospina L.3000mm o cablaggio con Eurospina ed interruttore a pedale nero L.3000mm / *Versions available upon request with L.3000mm power cord with Europlug or L.3000mm black cord with Europlug and foot switch*

200mm with distributor (6 vie / 6 connections) – (collegamento in serie / series connection)

JS system 350mA

IP20

A richiesta cavo di alimentazione con Eurospina L.3000mm o cablaggio con Eurospina ed interruttore a pedale nero L.3000mm / *Versions available upon request with L.3000mm power cord with Europlug or L.3000mm black cord with Europlug and foot switch*

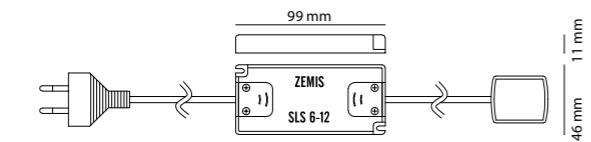
accessori / *accessories*

marcature / *marks*



SLS 12 V driver collection ACCESSORI

modello / model

**SLS 16-12 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 12VDC**
*Constant voltage 12VDC slim LED power supply SLS collection*carico massimo (W)
maximum load (W)

6W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

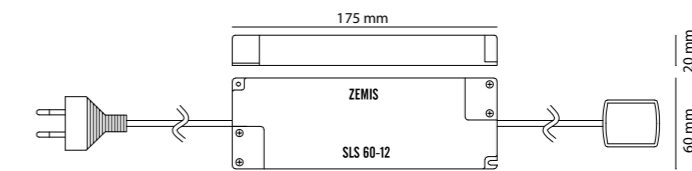
12V DC – 0,5A

connettori / connectors

MX/MV system 12VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

**SLS 60-12 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 12VDC**
*Constant voltage 12VDC slim LED power supply SLS collection*carico massimo (W)
maximum load (W)

60W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

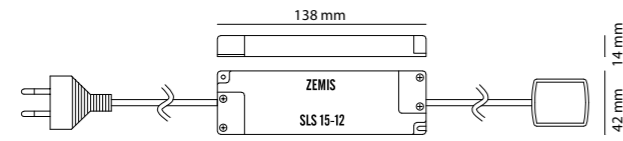
12V DC – 5A

connettori / connectors

MX/MV system 12VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

**SLS 15-12 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 12VDC**
*Constant voltage 12VDC slim LED power supply SLS collection*carico massimo (W)
maximum load (W)

15W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

12V DC – 1,25A

connettori / connectors

MX/MV system 12VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

modello / model

SLS 100-12 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 12VDC
*Constant voltage 12VDC slim LED power supply SLS collection*carico massimo (W)
maximum load (W)

100W

ingresso (V) / input voltage (V)

220-240 VAC 50Hz

uscita / output

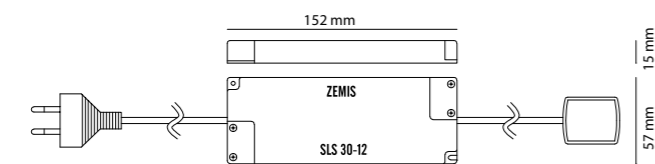
12V DC – 8A

connettori / connectors

MX/MV system 12VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

**SLS 30-12 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 12VDC**
Constant voltage 12VDC slim LED power supply SLS collection

modello / model

cablaggio ingresso / input wiring

carico massimo (W)
maximum load (W)

30W

cablaggio uscita / output wiring

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

opzioni / optional

uscita / output

12V DC – 2,5A

connettori / connectors

MX/MV system 12VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

L.1500mm con Eurospina / with Europlug

500mm with distributor (4 vie / 4 connections)

A richiesta cavo di alimentazione con Eurospina L.3000mm o cablaggio

con Eurospina ed interruttore a pedale nero L.3000mm o L.5000mm

Versions available upon request with L.3000mm power cord with Europlug

or L.3000mm or L.5000mm black cord with Europlug and foot switch

accessori / accessories

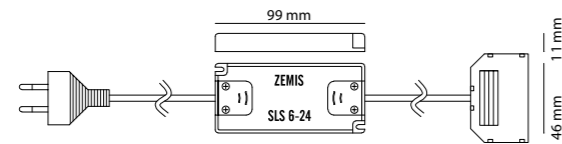
marcature / marks



SLS 24 V driver collection

ACCESSORI

modello / model



SLS 6-24 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 24VDC
Constant voltage 24VDC slim LED power supply SLS collection

carico massimo (W)
maximum load (W)

6W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

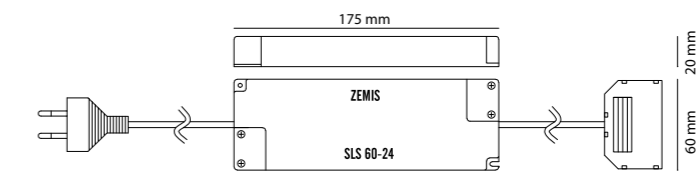
24V DC – 0,25A

connettori / connectors

LV system 24VDC

grado di protezione / IP rated

IP20



SLS 60-24 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 24VDC
Constant voltage 24VDC slim LED power supply SLS collection

carico massimo (W)
maximum load (W)

60W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

24V DC – 2,5A

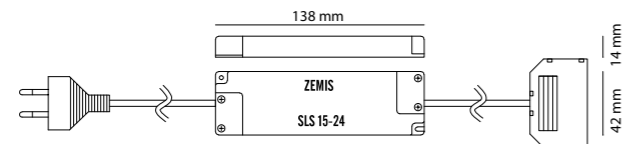
connettori / connectors

LV system 24VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

modello / model



SLS 15-24 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 24VDC
Constant voltage 24VDC slim LED power supply SLS collection

carico massimo (W)
maximum load (W)

15W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

24V DC – 0,625A

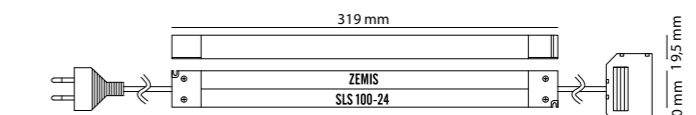
connettori / connectors

LV system 24VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

modello / model



SLS 100-24 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 24VDC
Constant voltage 24VDC slim LED power supply SLS collection

carico massimo (W)
maximum load (W)

100W

ingresso (V) / input voltage (V)

220-240 VAC 50Hz

uscita / output

24V DC – 4,16A

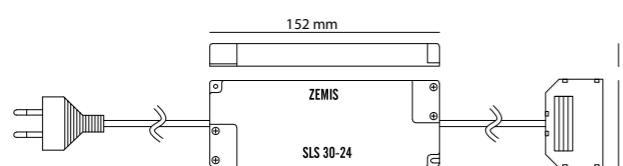
connettori / connectors

LV system 24VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

modello / model



SLS 30-24 Alimentatori led slim collezione SLS a tensione costante 24VDC
Constant voltage 24VDC slim LED power supply SLS collection

carico massimo (W)
maximum load (W)

30W

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

24V DC – 1,25A

connettori / connectors

LV system 24VDC

grado di protezione / IP rated

IP20

cablaggio ingresso / input wiring

cablaggio uscita / output wiring

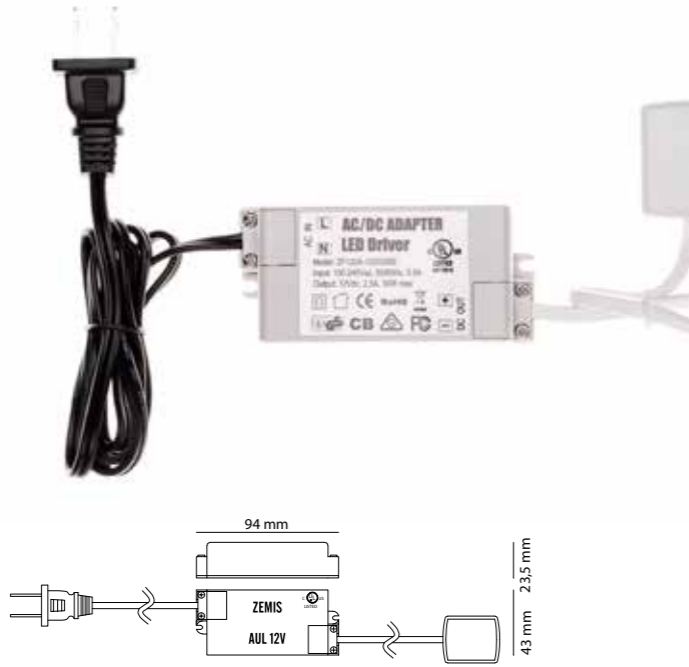
opzional / optional

accessori / accessories

marcature / marcature



AUL 12 V driver collection ACCESSORI



modello / model	AUL 30-12 Alimentatori led collezione AUL a tensione costante 12VDC per mercato americano <i>Constant voltage 12VDC LED power supply AUL collection for American market</i>
carico massimo (W) maximum load (W)	30W
ingresso (V) / input voltage (V)	100-240 VAC 50/60Hz
uscita / output	12V DC – 2,5A
cablaggio ingresso / input wiring	L.1500mm con spina USA / <i>with USA plug</i>
cablaggio uscita/ output wiring	500mm with distributor (4 vie / 4 connections)
connettori / connectors	MX/MV system 12VDC
grado di protezione / IP rated	IP20

modello / model	AUL 60-12 Alimentatori led collezione AUL a tensione costante 12VDC per mercato americano <i>Constant voltage 12VDC LED power supply AUL collection for American market</i>
carico massimo (W) maximum load (W)	60W
ingresso (V) / input voltage (V)	100-240 VAC 50/60Hz
uscita / output	12V DC – 5A
cablaggio ingresso / input wiring	L.1500mm con spina USA / <i>with USA plug</i>
cablaggio uscita/ output wiring	500mm with distributor (4 vie / 4 connections)
connettori / connectors	MX/MV system 12VDC
grado di protezione / IP rated	IP20

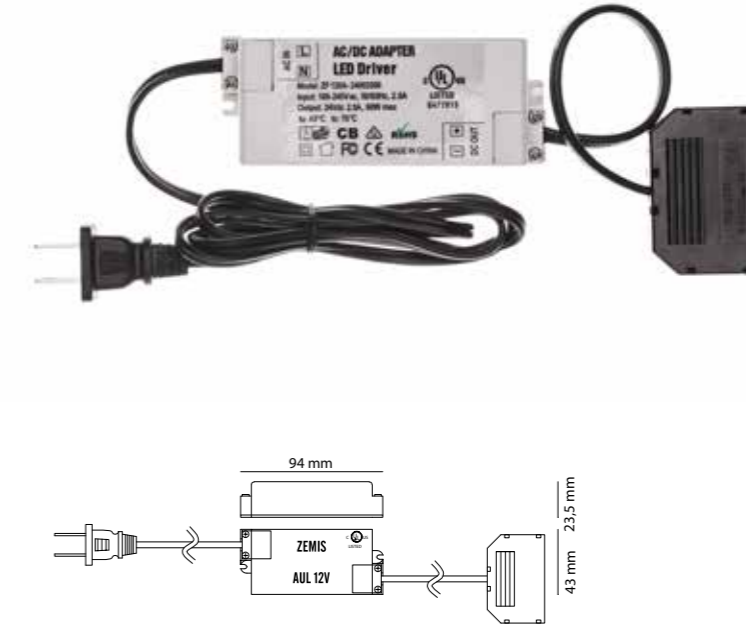
accessori / accessories



marcature / marks



AUL 24 V driver collection ACCESSORI



modello / model	AUL 30-24 Alimentatori led collezione AUL a tensione costante 24VDC per mercato americano <i>Constant voltage 24VDC LED power supply AUL collection for American market</i>
carico massimo (W) maximum load (W)	30W
ingresso (V) / input voltage (V)	100-240 VAC 50/60Hz
uscita / output	24V DC – 1,25A
cablaggio ingresso / input wiring	L.1500mm con spina USA / <i>with USA plug</i>
cablaggio uscita/ output wiring	200mm with distributor (6 vie / 6 connections)
connettori / connectors	LV system 24VDC
grado di protezione / IP rated	IP20

modello / model	AUL 60-24 Alimentatori led collezione AUL a tensione costante 24VDC per mercato americano <i>Constant voltage 24VDC LED power supply AUL collection for American market</i>
carico massimo (W) maximum load (W)	60W
ingresso (V) / input voltage (V)	100-240 VAC 50/60Hz
uscita / output	24V DC – 2,5A
cablaggio ingresso / input wiring	L.1500mm con spina USA / <i>with USA plug</i>
cablaggio uscita/ output wiring	200mm with distributor (6 vie / 6 connections)
connettori / connectors	LV system 24VDC
grado di protezione / IP rated	IP20

accessori / accessories



marcature / marks



K driver collection

ACCESSORI



modello / model

K DRIVER 12 Alimentatori led slim multiporta sistema K-DRIVER a tensione costante 12VDC
Constant voltage 12VDC slim LED smart power supply K-driver system

carico massimo (W) / maximum load (W)

15W (K1512) / 36W (K3612) / 60W (K6012)

ingresso (V) / input voltage (V)

100-240 VAC 50/60Hz

uscita / output

12V DC – (1,25A / 3A / 5A)

cablaggio ingresso / input wiring

Cavo di alimentazione Plug & Play con spina standard UE, BS e UL
Plug&play power cord L.1500mm with standard EU, BS and UL plug

cablaggio uscita / output wiring

4 connessioni integrate (K1512) / 6 connessioni integrate (K3612 / K6012)
Built-in 4 connections (K1512) / built-in 6 connections (K3612 / K6012)

cablaggio moduli controllo / output controls module

Connettore integrato a 4 poli per controlli opzionali: ITK, TDK, IDK, IHK
4 pole connector port for optional controls: ITK, TDK, IDK, IHK

connettori / connectors

MV system 12VDC

grado di protezione / IP rated

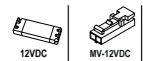
IP20

Modello / Model	K 15-12	K 36-12	K 60-12
OUTPUT			
Tensione in uscita / Rated voltage	12V DC	12V DC	12V DC
Corrente in uscita / Rated current	1,25A	3A	5A
Potenza massima / Rated power	15W	36W	60W
INPUT			
Tensione in entrata / Voltage range	100-240V AC	100-240V AC	100-240V AC
Frequenza / Frequency range	47-63Hz	47-63Hz	47-63Hz
Power factor	PF >0,9 @ 230VAC f.l.	PF >0,9 @ 230VAC f.l.	PF >0,9 @ 230VAC f.l.
Dimensioni / dimensions	137,5 x 43,5 x h.15 mm	188 x 55 x h.18 mm	212 x 55 x h. 22 mm

accessori / accessories

opzioni / optional

marcature / marks



K-system

A Scegliere gli apparecchi LED ZEMIS desiderati
Choose the ZEMIS LED Luminaires

B Scegliere il modello K-driver appropriato per gli apparecchi da collegare all'alimentatore ed assicurarsi che la somma totale delle potenze assorbite dagli apparecchi LED, non superi quella massima ammessa dall'alimentatore.
Choose the K-driver model matching with the LED luminaires and make sure that the total amount of the powers absorbed by the LED fixtures, doesn't overcome the maximum admitted by the driver.

C Ordinare il cablaggio di alimentazione con la relativa spina in base alle proprie esigenze.
Select the input power cord suitable for users requirements.

D Il sistema permette di essere integrato con sensori e interruttori.
The K-system allow the possibility to integrate sensors and switches.

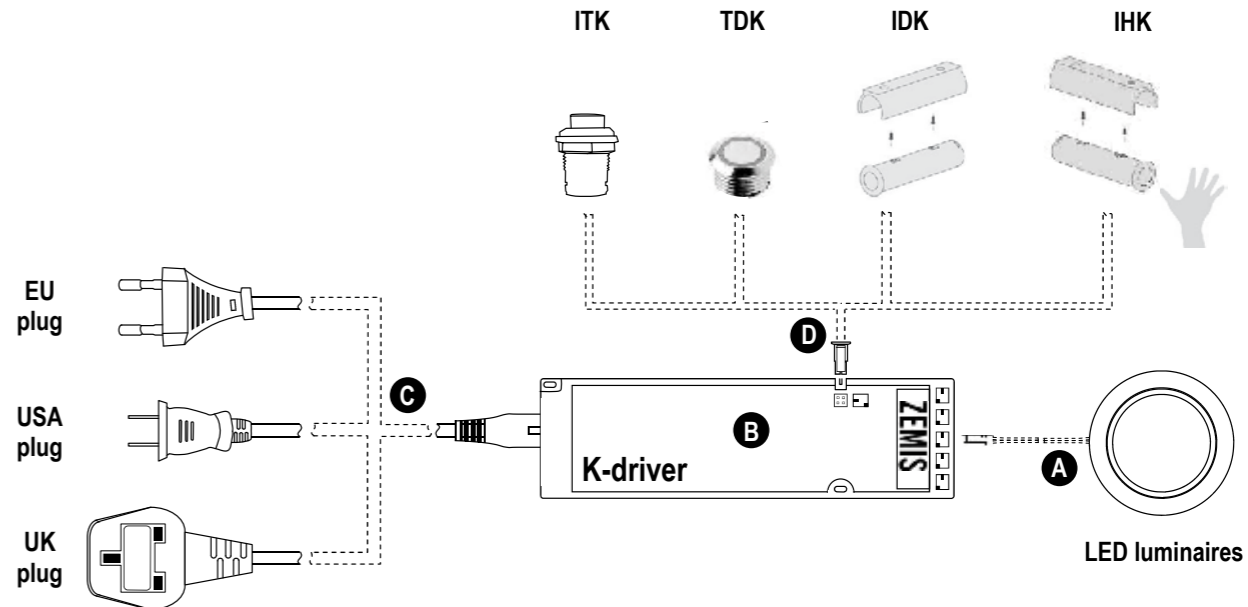
Moduli multifunzione di controllo abbinabili / multifunction control modules

TDK Sensore elettronico touch dimmer in bassa tensione. Con un tocco prolungato è possibile regolare l'intensità luminosa dell'apparecchio (funzione dimmer). Low voltage touch dimmer sensor switch. With an extended touch it is possible to adjust the light intensity (dimmer function).

ITK Interruttore a pulsante nero per montaggio ad incasso – on/off on/off black push button switch for recess mounting

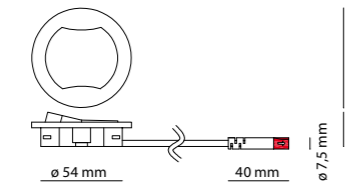
IHK Sensore elettronico IR di prossimità in bassa tensione con doppio contatto on/off. Il movimento di un oggetto o della mano di fronte ad uno dei sensori consente di accendere e di spegnere l'apparecchio collegato. Double proximity low voltage IR sensor switch on/off. Switching on and switching off of the devices connected to the K-driver and managed by IHK sensor take place when the target object is in the detecting range of any detectors.

IDK Sensore elettronico IR di prossimità in bassa tensione con doppio contatto finecorsa. L'accensione e lo spegnimento degli apparecchi collegati al K-driver e pilotati dal sensore IDK avvengono con l'apertura e la chiusura dell'anta che si trova di fronte al sensore. Double contact low voltage touch dimmer sensor limit switch door mode. Switching on and switching off of the devices connected to the K-driver and managed by IDK sensor take place with the opening and closing with the door that is located in front of the sensor.



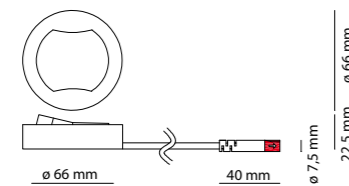


modello / model
tensione (V) / voltage (V)
cablaggio / wiring
connettori / connectors
grado di protezione / IP rated



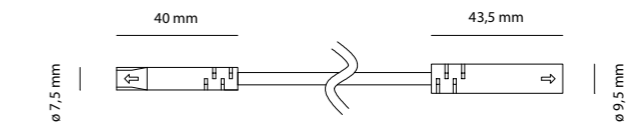
HV-EL Cablaggio prolunga con connettori Maschio-Femmina
Male-Female connector extension lead
250V AC – 2,5A
L.2000mm. Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² / H03VVH2-F 2x0,75mm² cable type
HV maschio-femmina / male-female
IP20

modello / model
tensione (V) / voltage (V)
cablaggio / wiring
connettori / connectors
grado di protezione / IP rated



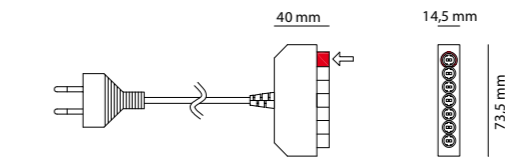
HV-RS Int. montaggio incasso con connettore Maschio
Recessed mount switch with red male plug connector
250V AC – 2,5A
L.2000mm con terminali stagnati / end tinned wire
Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² / H03VVH2-F 2x0,75mm² cable type
HV maschio / male – Ø 7,5 mm
IP20

modello / model
tensione (V) / voltage (V)
cablaggio / wiring
connettori / connectors
grado di protezione / IP rated



modello / model
tensione (V) / voltage (V)
cablaggio / wiring
connettori / connectors
grado di protezione / IP rated

HV-EL Cablaggio prolunga con connettori Maschio-Femmina
Male-Female connector extension lead
250V AC – 2,5A
L.2000mm. Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² / H03VVH2-F 2x0,75mm² cable type
HV maschio-femmina / male-female
IP20



modello / model
tensione (V) / voltage (V)
cablaggio / wiring
connettori / connectors
grado di protezione / IP rated

HV-D7 Distributore 6 uscite + 1 uscita colore rosso per comando remoto
6way output + 1 red output for external switch distributor box
250V AC – 2,5A
L.2000mm. Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² con Eurospina
H03VVH2-F 2x0,75mm² cable type with Europlug
HV – femmina / female
IP20

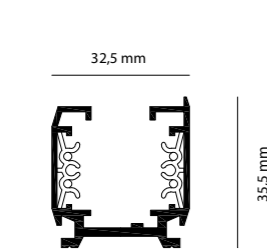


BIN

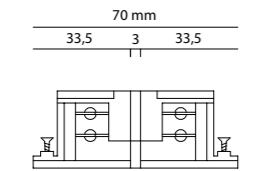
accessori binario (sporgente)

ACCESSORI

modello / model
installazione / installation
fissaggio / fixing
dimensioni / length
tensione (V) / voltage (V)
cablaggio / wiring
colori / colors
grado di protezione / IP rated

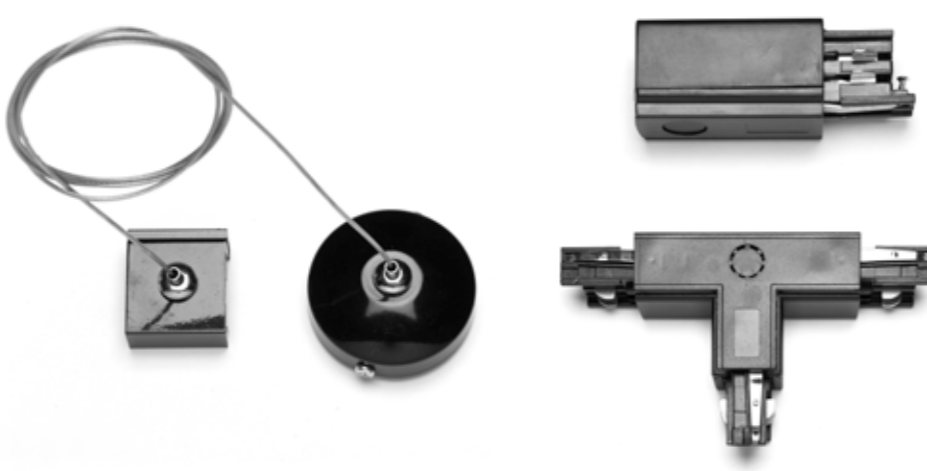


BIN-044 binario in alluminio estruso trifase a quattro conduttori in rame ad accensioni separate
3-phase track rail is a 4-embedded copper conductors track with three separately switchable circuits
Sospesa o sporgente a soffitto / *Hanging mounting or ceiling surface mount*
Con viti e tasselli o con accessori opzionali / *By screws and nylon plugs or by optional accessories*
2000mm / 3000mm
250V AC
Testata di alimentazione inclusa / *Feeder live and earth contact included*
Bianco - Nero / White - Black
IP20

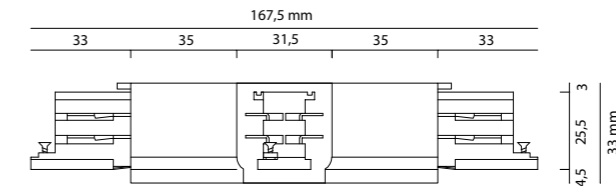


modello / model
tensione (V) / voltage (V)
colori / colors
grado di protezione / IP rated

BIN-S044 congiunzione lineare per binario / *electrical straight coupler*
250V AC
Bianco - Nero / White - Black
IP20



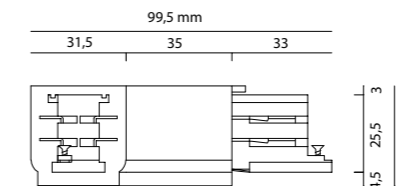
modello / model
tensione (V) / voltage (V)
colori / colors
grado di protezione / IP rated



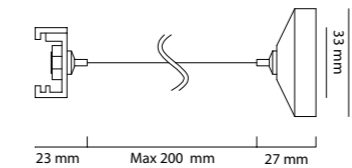
BIN-T044 congiunzione a "T" per binario / *"T" coupler*
250V AC
Bianco - Nero / White - Black
IP20



modello / model
tensione (V) / voltage (V)
colori / colors
grado di protezione / IP rated



BIN-L044 congiunzione a "L" per binario / *"L" coupler*
250V AC
Bianco - Nero / White - Black
IP20



modello / model
fissaggio / fixing
dimensioni / length
colori / colors
grado di protezione / IP rated

BIN-H044 Cavetto in acciaio di sospensione con rosone e attacco
Steel hanging cable with canopy
Con viti e tasselli e attacco su binario forniti
By screws and nylon plugs and clip for track rail supplied
1000mm
Bianco - Nero / White - Black
IP20

accessori / accessories



marcature / marks



BIN

accessori binario (incasso)

ACCESSORI

modello / model



BIN-045 Binario da incasso in alluminio estruso trifase a quattro conduttori in rame ad accensioni separate / Recessed 3-phase track rail is a 4-embedded copper conductors track with three separately switchable circuits

installazione / installation

Ad incasso / Recessed mount

fissaggio / fixing

Con viti e staffa / By screws and metal bracket

dimensioni / length

2000mm / 3000mm

tensione (V) / voltage (V)

250V AC

cablaggio / wiring

Testata di alimentazione inclusa / Feeder live and earth contact included

colori / colors

Bianco - Nero / White - Black

grado di protezione / IP rated

IP20

modello / model

BIN-S045 congiunzione lineare ad incasso per binario / Recessed electrical straight coupler

tensione (V) / voltage (V)

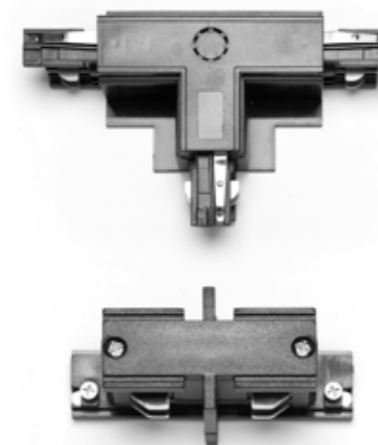
250V AC

colori / colors

Bianco - Nero / White - Black

grado di protezione / IP rated

IP20



modello / model

tensione (V) / voltage (V)

colori / colors

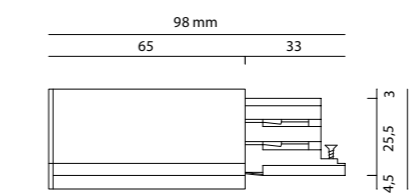
grado di protezione / IP rated

BIN-T045 congiunzione ad incasso a "T" per binario / Recessed installation "T" coupler

250V AC

Bianco - Nero / White - Black

IP20



modello / model

tensione (V) / voltage (V)

colori / colors

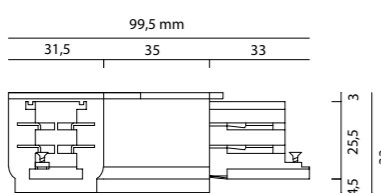
grado di protezione / IP rated

BIN-L045 congiunzione ad incasso a "L" per binario / Recessed "L" coupler

250V AC

Bianco - Nero / White - Black

IP20



accessori / accessories

marcature / marks



LEGENDA E SIMBOLOGIA

Key and symbols

accessori / accessories

 Alimentatori LED elettronici a tensione costante 12V
12V Constant voltage electronic LED driver

 Alimentatori LED elettronici a tensione costante 24V
24V Constant voltage electronic LED driver

 Alimentatori LED elettronici a corrente costante 350mA
350mA Constant current electronic LED driver

 Connettore MX - sistemi 12V
MX connection system-12V

 Connettore MV - sistemi 12V
MV connection system-12V

 Connettore LV - sistemi 24V
LV connection system-24V

 Connettore JS - sistemi 350mA
JS connection system-350mA

 Apparecchio DIMMERABILE TRIAC di serie
TRIAC DIMMABLE Led luminaires
(dimmable driver included)

 Apparecchio DIMMERABILE segnale anal. 0-10V di serie
Analogic 0-10V signal DIMMABLE Led luminaires
(dimmable driver included)

 Attacchi E27 e lampadine consigliate (non fornite)
Suggested E27 lamp cap and bulbs (not supplied)

 Attacchi E27 e lampadine consigliate (non fornite)
Suggested E27 lamp cap and bulbs (not supplied)

 Attacchi E27 e lampadine consigliate (non fornite)
Suggested E27 lamp cap and bulbs (not supplied)

 Attacchi GU10 e lampadine consigliate (non fornite)
Suggested GU10 lamp cap and bulbs (not supplied)

 Certificazione Americana e Canada
American and Canadian conformity mark

 TLM Blue touch dimmer master
Alta luminosità / High brightness ON-OFF / DIMMER

 PRM Presence movement sensor switch cabaggio master
Senso rilevamento presenza-movimento ON-OFF

 Alimentazione a tensione di rete
Main power supply

 Cablaggio di connessione USB
USB connection wiring

 Batteria al Litio ricaricabile mediante connettore USB
Lithium rechargeable battery by USB connector

marcature / marks

 Classe isolamento 1 - apparecchi con parti metalliche costantemente collegate al circuito di terra.
Insulation class 1 - Equipment with metal parts constantly connected to the earth circuit.

 Classe isolamento 2 - Apparecchio con isolamento rinforzato o doppio isolamento, privo di dispositivo di terra.
Insulation class 2 - Reinforced or double insulation equipment without earthing device.

 Classe isolamento 3 - Apparecchio con isolamento previsto per alimentazione a bassissima tensione di sicurezza e nel quale non si producono tensioni superiori alla stessa.
Insulation class 3 - Insulation equipment for a very low security tension feeding in which it is not possible to produce tensions superior to the same one.

 Trasformatore di sicurezza resistente al corto circuito
Short circuit resistant safety transformer

 Trasformatore indipendente per installazioni a vista, senza altri rivestimenti di protezione
Independent transformer for installation at sight without any additional protective cover

 Apparecchio idoneo per applicazione in e su mobili (requisito VDE)
Equipment fit for installation in and on furniture (VDE demand)

 Apparecchio idoneo per applicazione su superfici normalmente infiammabili (mobili)
Equipment fit for installation on normally inflammable surfaces (furniture)

 Protezione termica incorporata
Built-in thermal protection

 Protezione contro l'ingresso di corpi solidi superiori a 1mm e contro gli spruzzi.
Protection against the entry of solid objects greater than 1mm and against splashed water.

 IP20 Protezione contro l'ingresso di corpi solidi superiori a 12mm
Protection against the of solid objects larger than 12mm

 IP54 Protezione dalla penetrazione della polvere e dagli spruzzi d'acqua.
Protected from the entry of dust and protected from splashing.

 IP67 Completamente protetto dalla penetrazione della polvere e protetto contro l'immersione temporanea.
Completely protected from the entry of dust and temporary protected for immersion proof.

 IP40 Protezione contro la penetrazione di corpi solidi con diametro > 1mm
Protected against solid object > 1mm

 IP65 Stagno alla polvere e protetto contro getti d'acqua
Dust proof and protected against water jets

 Conformità degli apparecchi alla Direttiva 2002/96/CE in merito alle disposizioni RoHS sulle restrizioni all'uso di alcune sostanze pericolose.
Light fixtures conforms to the Directive 2002/96/CE with the provisions of the RoHS directive on the restriction of the use of certain hazardous substances.

 CE Conforme alle direttive CEE-2006/95/CE (LVD) e 2004/108/ CE (EMC)
Conformity with CEE directives-2006/95/CE (LVD) and 2004/108/CE (EMC)

 Marchio di conformità Australia
Australian conformity mark

 CCC Prodotto conforme alle normative di sicurezza Cinesi
Produced in compliance with Chinese directives

 Apparecchi per utilizzo in interno
Luminaires for indoor use

 Apparecchio calpestabile
Walk over

 Non gettare l'apparecchio a fine vita tra i normali rifiuti, ma conferirlo presso i punti di raccolta specifici per un corretto smaltimento.
To protect the environment, do not throw the luminaires with t he normal waste at the end of his life, but bring it to the specific points of collections for this waste.

opzioni / optional

 Controllo luce con telecomando
ON-OFF / DIMMER

 TBS Blue touch dimmer
Bassa luminosità / Low brightness ON-OFF / DIMMER

 TLS Blue touch dimmer
Alta luminosità / High brightness ON-OFF / DIMMER

 ITM Manual micro switch
Interruttore micro tattile ON-OFF

 TLI White invisible switch
Senso rilevamento prossimità a scomparsa ON-OFF

 IRH IR hand proximity sensor
Senso rilevamento con mano ON-OFF

 IRD IR door limit switch sensor
Senso rilevamento funzione finecorsa ON-OFF

 PIR Presence movement sensor switch
Senso rilevamento presenza-movimento ON-OFF

 IRB IR limit switch sensor box recess mount
Box con sensore IR modalità finecorsa ad incasso ON-OFF

 EMOTION RGB Electronic controllers and remote control for RGB LED
Centraline e telecomandi per sistemi LED RGB

 SENSE CCT Electronic controllers and remote control for CCT LED
Centraline e telecomandi per sistemi LED CCT

 TLM Blue touch dimmer master
Alta luminosità / High brightness ON-OFF / DIMMER

 IRHM IR hand proximity sensor master
Senso rilevamento con mano master ON-OFF

 PRM Presence movement sensor switch cabaggio master
Senso rilevamento presenza-movimento ON-OFF

 Alimentatori DIMMERABILI 12V - TRIAC
TRIAC - 12V DIMMABLE led drivers

 Alimentatori DIMMERABILI 24V - TRIAC
TRIAC - 24V DIMMABLE led drivers

 Alimentatore 12VDC regolabile con segnale analogico 0-10V
12VDC Dimmable led driver by analogic 1-10V signal

 Alimentatore 24VDC regolabile con segnale analogico 0-10V
24VDC Dimmable led driver by analogic 1-10V signal

Art Direction
Matteo Palmisano

Concept and
graphic design
DORIS PALMISANO

Photography
and postproduction
themediumgray.com

Fonts
Trade Gothic
Jackson Burke
AlternateGothic2 BT
Morris Fuller Benton
CelesteST
Chris Burke

Printing
Sincromia 172582

© ZEMIS
Tutti i diritti riservati
All right reserved

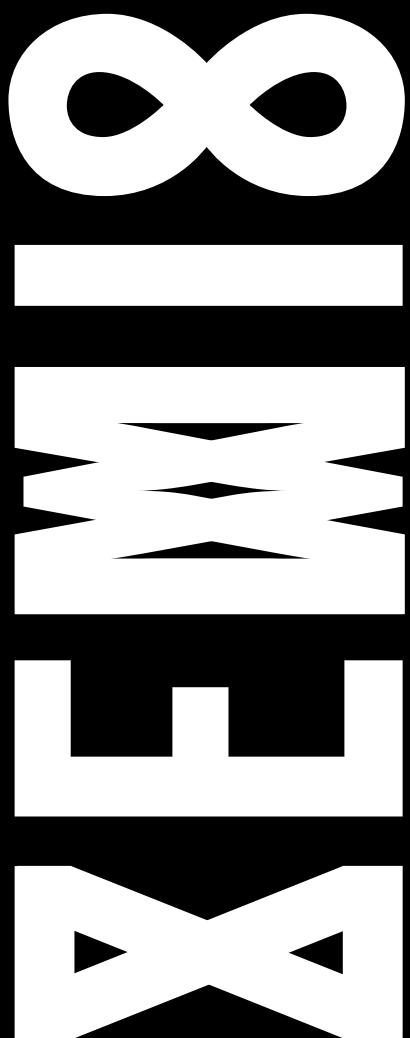
I disegni, le quote, i materiali ed i colori
del presente catalogo si intendono a titolo
indicativo. Nell'interesse della clientela,
l'Azienda si riserva il diritto di modificare
i modelli in ogni momento senza l'obbligo
di preavviso. I marchi citati nel presente catalogo
sono di proprietà delle rispettive organizzazioni.

*All drawings, heights, materials and colours
included in this catalogue are only guidelines.
In the interest of our customers, the Company
reserves the right to change the models
at any time, without any prior notification.
The brands mentioned in this catalogue belong
to their respective owners.*

ZEMIS srl unipersonale
Via del Lavoro - 33080
Roveredo in Piano (PN) Italy
T +39 0434 590488
F +39 0434 590488
E info@zemis.it
www.zemis.it

ZEMIS

light is beautiful



zemis.it