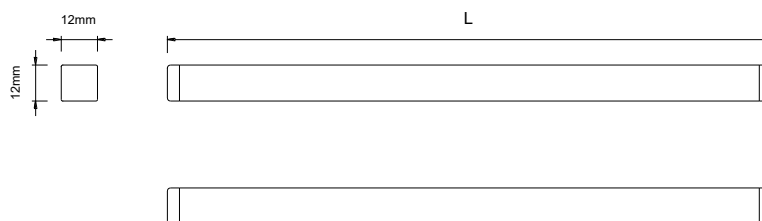


DODIS 10

PROFILO MONTAGGIO

SPORGENTE

Led surface profile



Modello / Model	DODIS 10
Tipo installazione / Type of installation	Biadesivo base poliestere ad alta tenuta (fornito) o silicone / <i>Polyester double adhesive tape with highest adherence (supplied) or silicone glue</i>
Materiale corpo lampada / Lamp body material	Polycarbonato opale / <i>Opal polycarbonate</i>
Materiale schermo diffusore / Diffuser screen material	Polycarbonato opale / <i>Opal polycarbonate</i>
Finiture / Finishes	Bianco opale / <i>Opal white</i>
Caratteristiche elettriche / electrical specifications	
Alimentatore / Power unit supply	Non incluso, utilizzare solo alimentatori a tensione costante 12Vdc <i>Not included, use 12Vdc constant voltage power suppliers only</i>
Tensione di alimentazione / Supply voltage	12Vdc
Classe di isolamento / Insulation class	Apparecchio in classe di isolamento III. L'alimentazione deve essere fornita da un alimentatore di sicurezza. / <i>Protection class III device. Power must be supplied by a safe power supply</i>
Grado di protezione IP / IP protection	IP20
Sorgente luminosa / light source	
Tipo sorgente / Type of source	SMD 2835
Potenza / Power	9,6W / meter
N.LED / no. LEDS	120 led / meter
Temperatura colore / Colour temperature	WW (2850-3050 °K) - NW (3875-4220 °K)
Flusso luminoso / Luminous flux (+/- 10%)	740lm (WW) - 760lm (NW)
Efficienza luminosa / Luminous efficacy	93 Lm/W (WW) - 91 Lm/W (NW)
Indice di resa cromatica / Colour rendering index (RA)	CRI>90
Ottica fascio luminoso / Light beam	120°
Vita media Ta 25° / Average life Ta 25°	50.000h
Certificazione / Certification	

DODIS 10

PROFILO MONTAGGIO

SPORGENTE

Led surface profile

Altre caratteristiche / Other characteristics

Sicurezza fotobiologica / Photobiological safety

L'apparecchio appartiene al gruppo di rischio 0 (ESENTE) / The device belong to risk group 0 (EXEMPT)

Conformità / Compliance

Conforme alle norme: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009; IEC 605982-2015 2-1 / In accordance with standard: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009; IEC 605982-2015 2-1

Sistema Ottico / Optical system

Materiale del diffusore / Diffuser material

Policarbonato / Polycarbonate

Finitura del diffusore / Diffuser finish

Bianco satinato / Satin white

Dimensioni / Dimensions

Lunghezza / Length

Su richiesta da 200mm a 3000mm / On request from 200mm to 3000mm

Larghezza / Width


12mm

Altezza / Height

12mm

Cablaggio alimentazione / Power wiring

Cavo / Wires


Cablaggio di alimentazione L.2000mm / Power wiring 2000mm 


Connettore / Connector

LV 813-2P

Controlli integrati disponibili / Integrated controls available

Interruttore integrato / Integrated switch

TLS Interruttore touch / Touch switch 

TBS Interruttore touch bassa luminosità / Low brightness touch switch 

Marcature (verificare le disponibilità per le configurazioni scelte) / Marks (check availability for the chosen configurations)

