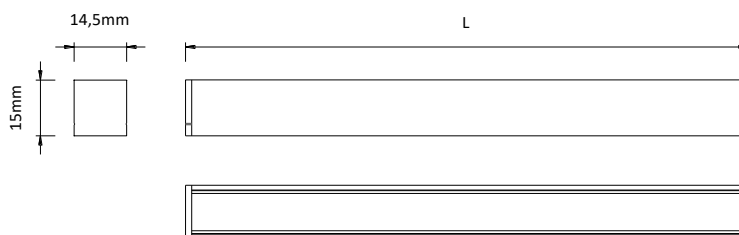





GUV 10

PROFILO MONTAGGIO

SPORGENTE

Led surface profile



Modello / Model	GUV 10
Tipo installazione / Type of installation	Montaggio superficiale con clip a scatto a scomparsa / Hidden snap clips
Materiale corpo lampada / Lamp body material	Alluminio / Aluminium
Materiale schermo diffusore / Diffuser screen material	Policarbonato opale o trasparente / Opal or transparent Polycarbonate
Finiture / Finishes	Alluminio anodizzato argento opaco / Matt Silver anodized aluminium
Caratteristiche elettriche / Electrical specifications	
Alimentatore / Power unit supply	Non incluso, utilizzare solo alimentatori a tensione costante 12Vdc / Not included, use 12Vdc constant voltage power suppliers only
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. / Protection class III device. Power must be supplied by a safe power supply
Grado di protezione / Protection grade	IP40
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	  

GUV 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 o trasparente / *Satin white or transparent*

Dimensioni / *Dimensions*

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

Larghezza / *Width* 14,5mm

Altezza / *Height* 15mm

Cablaggio alimentazione / *Power wiring*

Cavo / *Wiring* 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* 

PIR Sensore PIR / *PIR sensor* 

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

