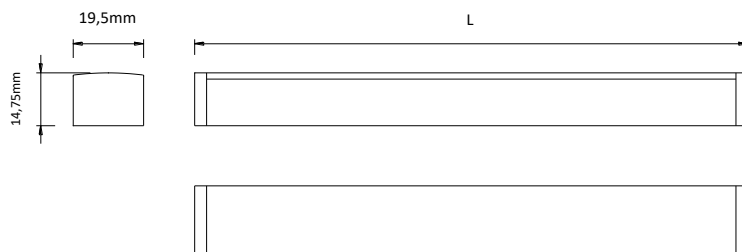



## TRAV 13

PROFILO MONTAGGIO

SPORGENTE

Led surface profile



Modello / Model	TRAV 13
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	Polycarbonato opale o trasparente / Opal or transparent Polycarbonate
Finiture / Finishes	Alluminio anodizzato argento opaco / Matt Silver anodized aluminium
<b>Caratteristiche elettriche / Electrical specifications</b>	
Alimentatore / Power unit supply	Non incluso, utilizzare solo alimentatori a tensione costante 24Vdc Not included , use 24Vdc constant voltage power suppliers only
Tensione di alimentazione / Supply voltage	24Vdc
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 IP / IP protection	IP20
<b>Sorgente luminosa / Light source</b>	
Tipo sorgente / Type of source	SMD 2216
Potenza / Power	13W / meter
N.LED / no. LEDs	280 led / meter
Temperatura colore / Colour temperature	WW (2850-3050 °K) - NW (3900-4200 °K)
Flusso luminoso / Luminous flux (+/- 10%)	1105lm (WW) - 1170lm (NW)
Efficienza luminosa / Luminous efficacy	85 Lm/W (WW) - 90 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	

## TRAV 13

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

Polycarbonato / 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

19,5mm

Altezza / Height

14,8mm

### 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 

PIR sensore PIR / PIR sensor 

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



DS0001