

PROLINE 25 - OTTICHE

Scheda tecnica

Descrizione

Profilo in policarbonato da esterno IP67

Corpo: Sistema composto da copertura in policarbonato con trattamento UV stabilizzato, profilo interno in alluminio dissipante, tappi in acciaio AISI 304 con pressacavo, staffe di fissaggio e valvola in gore-tex che permette un bilanciamento rapido della pressione gestendo in modo efficiente la condensa. Protegge in modo affidabile i componenti elettronici da acqua, altri liquidi ed agenti contaminanti come sporcizia, polvere e sali.

Ottiche 10° - 25° - 40° - 18°x 48°
Cavo Cavo alimentazione 2x0,5 mm² L1m
Grado IP IP67

Marchi e garanzie

Norme IEC60598-1
Marchio
Garanzia 2 anni



CODICE PER PROLINE CON POWER LED (CRI90) + OTTICHE

Kit composto da: Tubo PMMA + tappi + ottiche+ molle di fissaggio (alimentatore non compreso)

Kit composed of: Tube PMMA + caps + optics + fixing clips (power supply not included)



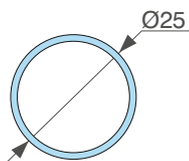
cod. BASE	Ottiche Optics	Colore led Color led	Lunghezza profilo Profile length
0025S
	15° 0	bianco caldo; warm white C	600 mm; L06
	25° 2	bianco neutro; neutral white N	1200 mm; L12
	40° 4	bianco neutro; neutral white N	1800 mm; L18
	18° x 48° 3	bianco freddo; F	



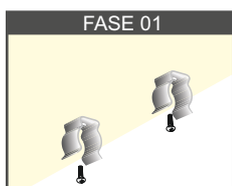
Lunghezza / length	600 mm	1200 mm	1800 mm
Potenza totale / Watt	7 W	14 W	21 W
Lumen nominali	600(b.c) - 660(b.n) - 700(b.f) <small>W.W N.W C.W</small>	1200(b.c) - 1320(b.n) - 1400(b.f) <small>W.W N.W C.W</small>	1800(b.c) - 1980(b.n) - 2100(b.f) <small>W.W N.W C.W</small>
Alimentazione / Power	24 Vdc(non incluso /not included)	24 Vdc(non incluso /not included)	24 Vdc(non incluso /not included)
Corpo / body	Policarbonato opale / trasparente Opal / clear polycarbonate	Policarbonato opale / trasparente Opal / clear polycarbonate	Policarbonato opale / trasparente Opal / clear polycarbonate

DISEGNO TECNICO:

Misure in mm



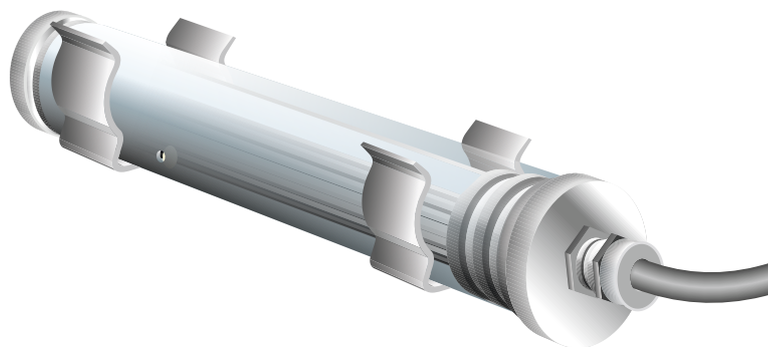
METODO DI INSTALLAZIONE INSTALLATION



Installazione della staffa mediante vite in acciaio inox con tassello.
Fix the clip through steel screws.



Collocare il profilo a pressione sulle staffe.
Hook on pressure the profile on the clips.



Barre disponibili fino a 3 m
bars available up to 3m

Numero di staffe consigliate per l'installazione: 1000 mm - 3 Pz. 2000 mm - 6 Pz. 3000 mm - 8 Pz.

Scheda tecnica

Optional



Codice	Descrizione
Code	Description
13224	Kit antivandalo in alluminio anodizzato (tappo+2 staffe con anello di bloccaggio) <i>Anti-vandal kit (plugs + 2 brackets with lock ring)</i>

Tappi per effetto "luce continua"

(Tappi di spessore ridotto per effetto luce continua)
(Reduced thickness plugs for continuous light effect)



13052	Tappo chiuso con spessore ridotto <i>closed cap with reduced thickness</i>
--------------	---



13015	Tappo con passacavo con spessore ridotto ed uscita laterale del cavo <i>Grommet cap with reduced thickness</i>
--------------	---



10011	Connettori IP68 <i>IP68 Connection</i>
--------------	---