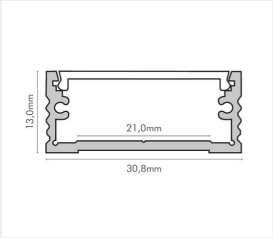
Scheda Prodotto



Prodotti / Illuminazione / Profili di Alluminio / Profili superficiali

Profilo in alluminio anodizzato argento con copertura in PMMA opaca piana - 2m







JO380/090-32P

Caratteristiche generali

Composto da:

-n. 1 profilo di alluminio

-n. 1 copertura

Caratteristiche Elettriche

Potenza dissipabile (35°C): 30W/m

Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza profilo: 2m Larghezza: 30.8mm Larghezza interna: 21mm Altezza: 13mm

Grado di protezione: IP20 Materiale corpo: Alluminio Colore corpo: Naturale Diffusore: PMMA opaco

Attenzione

La copertura in PMMA è più resistente alle temperature e ai raggi UV rispetto alla copertura in Policarbonato (PC).

Il profilo illustrato è un componente. Il suo corretto funzionamento con nastri led o moduli led dipende da importanti requisiti di installazione e dimensionamento. La potenza dissipabile è stata calcolata considerando una temperatura ambiente non superiore a 35°C in aria. Condizioni di installazione differenti devono essere opportunamente verificate da personale tecnico. Utilizzare la copertura solo con nastri led IP20.

Alpha Elettronica declina ogni responsabilità per danni o malfunzionamenti derivati da un uso inappropriato del profilo.

JO380/090-32P

Prof.allum.e cover PMMA opaco 2m pr/pz

Confezione: Scatola da 5pz. Imballo: Scatola da 5 scatole Prezzo per: 1pz. in scatola da 5pz. Multiplo di vendita: 5pz.



Prodotti Correlati

CODICE	DESCRIZIONE
JO380/090-80	Kit terminali di chiusura - adatti per profilo JO380/090
JO380/090-86	Graffetta di fissaggio - adatta per profilo JO380/090
JO380/090G-80	Terminale di chiusura plastico - adatto per profilo JO380/090
JO380/590-00P	Profilo in alluminio anodizzato argento - 2m
JO380/865-32P	Copertura in PMMA opaca piana - 2m

JO380/090-32P Pagina: 1 / 2

Scheda Prodotto



Disegni Tecnici



JO380/090-32P Pagina: 2 / 2