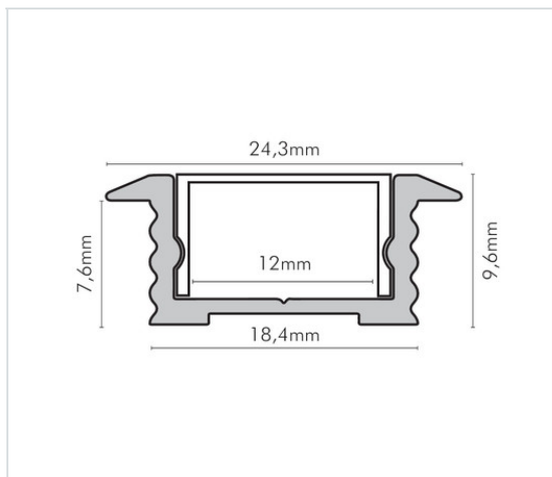


Prodotti / Illuminazione / Profili di Alluminio / Profili da incasso

## Profilo in alluminio anodizzato argento da incasso con copertura in PC opaca piana - 2m



### JO380/102-12P

#### Caratteristiche generali

Composto da:  
-n. 1 profilo di alluminio  
-n. 1 copertura

#### Caratteristiche Elettriche

Potenza dissipabile (35°C): 15W/m

#### Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza profilo: 2m  
Larghezza: 18.4mm  
Larghezza interna: 12mm  
Altezza: 9.6mm  
Grado di protezione: IP20  
Materiale corpo: Alluminio  
Colore corpo: Naturale  
Diffusore: Policarbonato 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.

#### JO380/102-12P

Profilo allum.e cover PC 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
JO380/102-80	Kit terminali di chiusura - adatti per profilo JO380/102
JO380/102G-80	Terminale di chiusura grigio in plastica per profilo JO380/102
JO380/602-00P	Profilo in alluminio anodizzato argento da incasso - 2m
JO380/855-12P	Copertura in PC opaca piana - 2m

## Disegni Tecnici

