



JO380/084B-32K

Profilo in alluminio verniciato bianco con copertura in PMMA opaca piana - 2m - Accessori inclusi

Caratteristiche generali

Kit composto da:

- n. 1 profilo di alluminio da 2m,
- n. 1 copertura da 2m
- n. 2 terminali di chiusura in plastica
- n. 4 graffette di fissaggio

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.

15W/m - 2m - 12.4mm - IP20 - Bianco

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: Jolight

Caratteristiche Elettriche

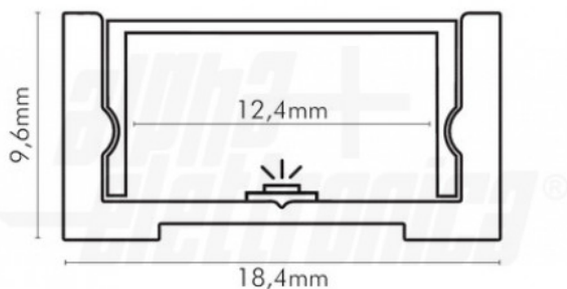
Potenza dissipabile (35°C): 15 W/m

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	9,6 mm
Colore corpo:	Bianco
Grado di protezione:	IP20
Larghezza interna:	12,4 mm
Materiale corpo:	Alluminio verniciato

Codice RAL	RAL9016
Diffusore	PMMA opaco
Larghezza	18,4 mm
Lunghezza profilo	2 m

Disegni Tecnici



Installazione

