

Supporti Nastri Led

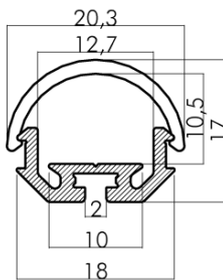
Profilo di alluminio sagomato con copertura satinata tonda



Lunghezza profilo	Larghezza interna
1m	12.7mm



Dimensioni



Caratteristiche generali

Kit composto da:

- n. 5 profili di alluminio da 1 o 2m,
- n. 5 coperture da 1 o 2m

Offre un alto grado di dissipazione unitamente alla possibilità di realizzare installazioni dal design elegante e moderno.

Si consiglia l'impiego della serie di nastri con biadesivo JO350 disponibile nelle varie potenze.

La copertura opaca è realizzata tramite un profilo in polimetilmetacrilato (PMMA) per offrire la massima diffusione della luce e una maggior resistenza all'ingiallimento.

Caratteristiche Elettriche

Potenza dissipabile (35°C): 15W/m

Caratteristiche Meccaniche

Larghezza: 20.3mm

Altezza: 17mm

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.