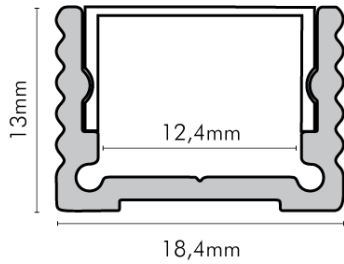


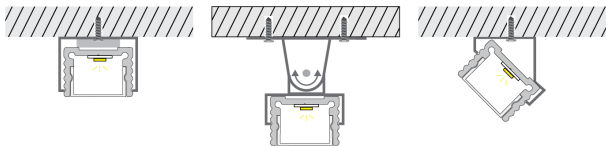
Profilo di alluminio anodizzato con copertura piana



Dimensioni



Installazione



Articoli correlati

- | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| JO380/084-86
Graffetta di fissaggio - adatta per profilo JO380/084, JO380/086 e JO380/087 pag. 236 | JO380/086-80
Kit terminali di chiusura - adatti per profilo JO380/086 pag. 225 | JO380/086-84
Kit graffette di fissaggio orientabili - adatte per profili JO380/086 e 087 pag. 237 | JO380/086-86
Kit graffette di fissaggio ad angolo - adatte per profili JO380/086 e 087 pag. 226 | JO380/086G-80
Terminale di chiusura - adatto per profilo JO380/086 pag. 225 | JO380/586-00P
Profilo di alluminio sagomato - 2m pag. 212 | JO380/855-12P
Copertura in Policarbonato opaco - 2m pag. 222 | JO380/855-22P
Copertura in Policarbonato trasparente - 2m pag. 222 | JO380/855-32P
Copertura in PMMA satinato - 2m pag. 222 |

Articolo	Diffusore	EAN Code
JO380/086-12P	Policarbonato opaco	 8 017443 642782
JO380/086-22P	Policarbonato trasp.	 8 017443 642799
JO380/086-32P	PMMA opaco	 8 017443 642805

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

Caratteristiche generali

Composto da:
-n. 1 profilo di alluminio da 2m,
-n. 1 copertura da 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 è realizzata tramite un profilo in polimetilmetacrilato (PMMA) opaco oppure policarbonato (PC) opaco o trasparente a seconda del modello.

Caratteristiche Elettriche

Potenza dissipabile (35°C): 19W/m

Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza profilo: 2m
Larghezza: 18.4mm
Larghezza interna: 12.4mm
Altezza: 13mm
Grado di protezione: IP20
Materiale corpo: Alluminio
Colore corpo: Naturale