

## JO380/076-12K

Profilo in alluminio anodizzato argento pieghevole con copertura in PC 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

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.

Il profilo illustrato non è compatibile con dimmer metal touch JO-CONTR-014.

Il montaggio della copertura plastica deve essere effettuata a scorrimento.

### NOTE

Attenzione che non vengono accettati resi o contestazioni per difettosità su prodotto piegato.

Le attività di lavorazione sono a totale rischio del cliente.

Non è un prodotto di gomma e quindi non è indicato modificarne la piegatura più volte.

Fare in modo di ottenere il risultato finale con un' unica azione di piegatura.

Prima dell' acquisto di quantità è consigliato che il cliente verifichi sempre autonomamente la applicabilità effettiva dei raggi di curvatura a lui necessari. Fare attenzione che dopo una piegatura il prodotto non è riportabile alle condizioni di uniformità di linearità iniziali.

Profilo Alluminio - 14W/m - 2m - Alluminio - Naturale - Policarbonato opaco

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Montaggio connettore:	N/A
Marca:	Jolight
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Classe ETIM	EC002707
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza dissipabile (35°C):	14 W/m
Protezioni:	N/A

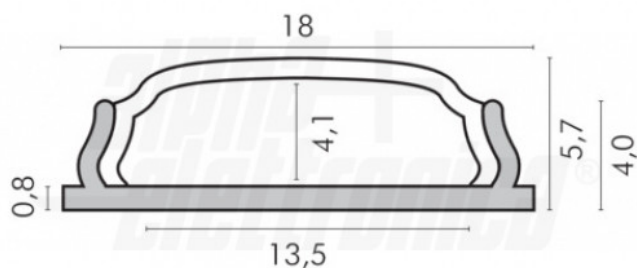
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	5,7 mm
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	2mm x 18mm x 5.7mm
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Larghezza interna:	13,5 mm
Lunghezza profilo:	2 m
Materiale corpo:	Alluminio
Per profili:	N/A

Colore corpo	Naturale
Diffusore	Policarbonato opaco
Dimensioni	N/A
Grado di protezione	IP20
Larghezza	18 mm
Lunghezza braccio	N/A
Materiale attuatore	N/A
Materiale lente	N/A

## Disegni Tecnici



## Installazione

