

## Scheda tecnica





# Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A	
Classe ETIM:	EC002707	
Marca:	JOlight	
Dispositivi comandabili:	N/A	
Frequenza di trasmissione Wi- Fi:	N/A	
Indicatore di stato:	N/A	
Montaggio connettore:	N/A	
Numero dispositivi comandabili:N/A		
Range Wi-Fi:	N/A	

## Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza dissipabile (35°C):	40 W/m
Protezioni:	N/A

### JO380/108-12K

Profilo in alluminio grezzo 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

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 policarbonato per offrire la massima diffusione della luce.

#### Attenzione

La copertura in Policarbonato (PC) è più sensibile alle temperature e ai raggi UV rispetto alla copertura in PMMA.

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.

Profilo Alluminio - 40W/m - 2m - Alluminio - Naturale - Policarbonato opaco

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Tipo Confezione	Scatola
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

Potenza Autoconsumo	N/A	
Potenza nominale (36V)	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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



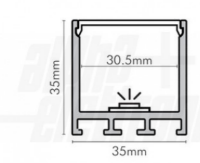
# Scheda tecnica

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	35 mm	
Diametro lente:	N/A	
Forma:	N/A	
Ingrandimento:	N/A	
Larghezza interna:	30,5 mm	
Lunghezza profilo:	2 m	
Materiale lente:	N/A	

Colore corpo	Naturale
Diffusore	Policarbonato opaco
Grado di protezione	IP20
Larghezza	35 mm
Lunghezza braccio	N/A
Materiale corpo	Alluminio

## Disegni Tecnici



Installazione





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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.