

## Scheda tecnica





## Dati del Prodotto

## Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi- Fi:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Sezione conduttori:	N/A

#### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza dissipabile (35°C):	30 W/m
Protezioni:	N/A

### JO380/097B-12P

Profilo in alluminio verniciato bianco a sospensione con copertura in PC opaca piana - 2m

#### Caratteristiche generali

Composto da:

- -n. 1 profilo di alluminio da 2m,
- -n. 1 copertura da 2m
- -n. 1 barra separatrice di alluminio 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 opaca è realizzata tramite un profilo in policarbonato per offrire la massima diffusione della luce.

#### 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 é compatibile con dimmer metal touch JO-CONTR-014

Alpha Elettronica declina ogni responsabilità per danni o malfunzionamenti derivati da un uso inappropriato del profilo.

Il montaggio della copertura plastica deve essere effettuata a scorrimento.

Profilo Alluminio - 30W/m - 2m - Alluminio verniciato - Bianco - Policarbonato opaco

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC002707
Marca	JOlight
Tipo Confezione	Scatola
Indicatore di stato	N/A
Montaggio connettore	N/A
Numero dispositivi comandabili	N/A
Range Wi-Fi	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.



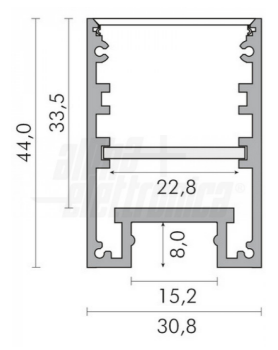
# Scheda tecnica

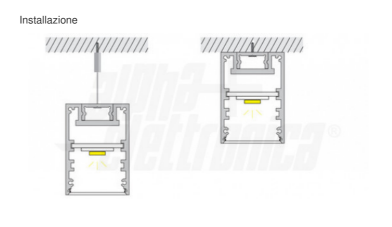
### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	44 mm
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Larghezza interna:	22,8 mm
Lunghezza profilo:	2 m
Materiale lente:	N/A

Colore corpo	Bianco
Diffusore	Policarbonato opaco
Grado di protezione	IP20
Larghezza	30,8 mm
Lunghezza braccio	N/A
Materiale corpo	Alluminio verniciato

# Disegni Tecnici





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.