

Scheda tecnica



JOliaht ITALY

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): 25 W/m
Protezioni: N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	19,5 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Policarbonato trasp.
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	19,5 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale corpo:	Alluminio verniciato

JO380/152B-22K

Profilo in alluminio verniciato bianco ad angolo con copertura in PC trasparente 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

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

Profilo Alluminio - 25 W/m - 2 m - Alluminio verniciato - Bianco - Policarbonato trasp.

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

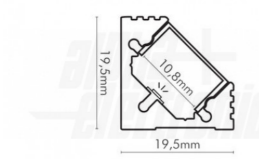
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A

Codice RAL	RAL9016
Diametro lente	N/A
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Larghezza interna	10,8 mm
Lunghezza profilo	2 m
Materiale lente	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.



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.