



## JO380/152B-12P3

Profilo in alluminio verniciato bianco ad angolo con copertura in PC opaca piana - 3m

### Caratteristiche generali

Composto da:

- n. 1 profilo di alluminio da 2m,
- n. 1 copertura da 2m

Profilo Alluminio - 3m - Alluminio verniciato - Bianco - Policarbonato opaco - 25W/m



## 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
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Classe ETIM:	EC002707

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
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
Marca	JOlight

### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza dissipabile (35°C):	25 W/m
Protezioni:	N/A

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

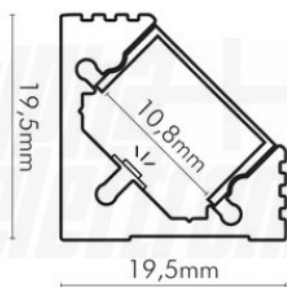
### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	19,5 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Policarbonato opaco
Dimensioni:	N/A
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	19,5 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A

Codice RAL	RAL 9016
Diametro lente	N/A
Dimensioni	3m x 19.5mm x 19.5mm
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Larghezza interna	10,8 mm
Lunghezza profilo	3 m
Materiale corpo	Alluminio verniciato

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.

## Disegni Tecnici



## Installazione

