



## JO381/009-12K

Profilo in alluminio anodizzato argento ad angolo con copertura in PC opaca tonda - 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 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.

30W/m - 2m - 20.6mm - Grigio

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca: Jolight

### Caratteristiche Elettriche

Potenza dissipabile (35°C): 30 W/m

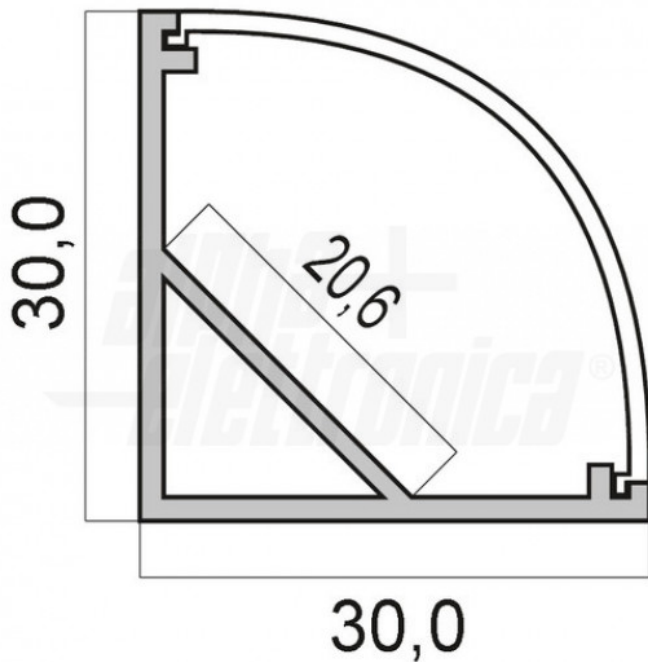
### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	30 mm
Diffusore:	Policarbonato opaco
Larghezza:	30 mm
Lunghezza profilo:	2 m
Montaggio:	A parete, A soffitto

Colore corpo	Grigio
Fissaggio	Tramite viti
Larghezza interna	20,6 mm
Materiale corpo	Alluminio anodizzato

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

