

Scheda tecnica



JO380/088-86

Kit corde di fissaggio - adatte per profili JO380/088

Kit composto da 2 corde per l'installazione a sospensione di profili di

alluminio JO380/088. Numero di corde: 2 Lunghezza: 1m (regolabile) Diametro corda: Ø1,2mm Massimo carico: 1Kg

Massimo carico di rottura: 2,5Kg

Materiale: acciaio

Attenzione

Gli accessori illustrati sono componenti.

Il loro corretto funzionamento dipende da importanti requisiti di installazione. Alpha Elettronica declina ogni responsabilità per danni e malfunzionamenti derivati da un non corretto assemblaggio, montaggio o da un uso non corretto del prodotto.

Corda Fissaggio

Alimentazione



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 nominale (36V): | N/A |

Caratteristiche Meccaniche

| Diametro lente: | N/A |
|----------------------|-----|
| Ingrandimento: | N/A |
| Materiale lente: | N/A |
| Peso cover al metro: | N/A |

| Configurazione iniziale | N/A |
|--------------------------------|-----------|
| Tipo Confezione | Sacchetto |
| 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 |
| Protezioni | N/A |
| | |
| Forma | N/A |
| Lunghezza braccio | N/A |
| Peso alluminio al metro | N/A |
| Umidità atmosferica relativa | N/A |

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.