

JO444/010NW

Proiettore Led 10W - 230Vac - Connettore IP65 - Bianco naturale - Serie Easylink

Proiettore - Grigio - Bianco naturale - 800lm - 120° - 10W - 230Vac (220-240Vac) - 4000K



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 |
| Numero cicli di accensione: | 15000 |
| Numero dispositivi comandabili: | N/A |
| Range Wi-Fi: | N/A |
| Sezione conduttori: | N/A |
| Tempo di vita L70B50: | 36000 h |
| Serie: | Easylink |

| | |
|--------------------------------|----------|
| 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 |
| Rischio fotobiologico | Esente |
| Classe ETIM | EC001744 |
| Marca | Jolight |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|------------------------|-----------|
| Alimentatore: | Integrato |
| Classe isolamento: | I |
| Dimmerabile: | no |
| Frequenza: | 50-60Hz |
| Potenza Autoconsumo: | N/A |
| Potenza Canale Green: | N/A |
| Potenza Canale White: | N/A |
| Protezioni: | N/A |
| Tolleranza d'ingresso: | -10% +6% |

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Carico max. | N/A |
| Corrente ingresso max | 48 mA |
| Fattore di sfasamento DF | 0.9 |
| Potenza | 10 W |
| Potenza Canale Blue | N/A |
| Potenza Canale Red | N/A |
| Potenza nominale (36V) | N/A |
| Tens. funzionamento AC | 230Vac (220-240Vac) |

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.

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|----------------------|----------------------|
| Altezza: | 100 mm |
| Conessioni: | Morsetti a vite |
| Diffusore: | Vetro temprato |
| Dimensioni: | N/A |
| Grado di protezione: | IP65 |
| Larghezza: | 112 mm |
| Lunghezza braccio: | N/A |
| Materiale corpo: | Alluminio verniciato |
| Montaggio: | A parete |
| Per profili: | N/A |
| Peso cover al metro: | N/A |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Colore corpo | Grigio |
| Diametro lente | N/A |
| Dimensioni | 38mm x 112mm x 100mm |
| Fissaggio | Staffe Incluse |
| Ingrandimento | N/A |
| Lunghezza | 38 mm |
| Materiale attuatore | N/A |
| Materiale lente | N/A |
| Orientabile | si |
| Peso alluminio al metro | N/A |
| Res. Meccanica | IK06 |

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

| | |
|----------------------|-------|
| Angolo di emissione: | 120 ° |
| CRI: | 80 % |
| Starting time: | 0,2 s |

| | |
|--------|-----------------|
| Colore | Bianco naturale |
| Flusso | 800 lm |

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

Disegni Tecnici

