



JO401-02WW

Faretto Led da incasso - 2,1W - 24Vdc - Bianco caldo

I faretti della serie Walk integrano una nuova tecnologia con sistema water stop, in grado di ridurre il vapore acqueo che può formarsi durante l'utilizzo.

Faretto con driver elettronico integrato con ingresso capacitivo. Utilizzare con alimentatore 3 volte la potenza nominale.

Incasso a pavimento - Bianco caldo - 2.1W - 24Vdc - 3000K - Grigio



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 |
| Classe ETIM: | EC002892 |
| Numero cicli di accensione: | 15000 |
| Numero di pulsanti collegabili: | N/A |
| Numero Led: | 1 |
| Range Wi-Fi: | N/A |
| Sezione conduttori: | N/A |

| | |
|--------------------------------|---------|
| Alimentazione | N/A |
| Configurazione iniziale | N/A |
| Distanza visibilità | N/A |
| Funzione memoria | N/A |
| Installazione | N/A |
| Marca | JOlight |
| Serie | Walk |
| Numero dispositivi comandabili | N/A |
| Piattaforme compatibili | N/A |
| Rischio fotobiologico | Esente |
| Tempo di vita L70B50 | 30000 h |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Alimentatore: | Esterno (non incluso) |
| Dimmerabile: | no |
| Potenza Autoconsumo: | N/A |
| Potenza Canale Green: | N/A |
| Potenza Canale White: | N/A |
| Protezioni: | N/A |

| | |
|------------------------|-------|
| Carico max. | N/A |
| Potenza | 2,1 W |
| Potenza Canale Blue | N/A |
| Potenza Canale Red | N/A |
| Potenza nominale (36V) | N/A |
| Tens. funzionamento DC | 24Vdc |

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: | 63 mm |
| Colore corpo: | Grigio |
| Diametro: | 38 mm |
| Diffusore: | Vetro temprato |
| Dimensioni: | N/A |
| Foro incasso: | Ø28mm |
| Ingrandimento: | N/A |
| Lunghezza cavo: | 0,5 m |
| Materiale corpo: | Alluminio verniciato |
| Montaggio: | A pavimento |
| Peso alluminio al metro: | N/A |
| Tipologia cavo: | H05RNF |

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Capacità di carico | Ø10mm 1330Kg |
| Cornice | Acciaio |
| Diametro lente | N/A |
| Dimensioni | N/A |
| Fissaggio | Incasso con cassaforma inclusa |
| Grado di protezione | IP67 |
| Lunghezza braccio | N/A |
| Materiale attuatore | N/A |
| Materiale lente | N/A |
| Per profili | N/A |
| Peso cover al metro | N/A |

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -20 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

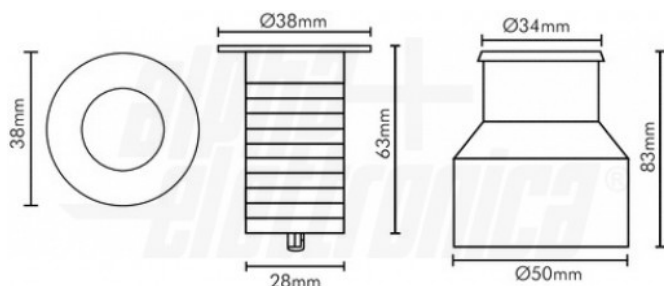
| | |
|----------------------|------|
| Angolo di emissione: | 80 ° |
| CRI: | 80 % |

| | |
|--------|--------------|
| Colore | Bianco caldo |
| Flusso | 115 lm |

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000K

Disegni Tecnici



Dati Fotometrici

