

JO404Y

Faretto Led da incasso 3W - 24Vdc - Giallo

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

Incasso a pavimento - Grigio - Giallo - 30lm - 80° - 3W - 24Vdc



Cassaforma in plastica per serie JO404



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
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Classe ETIM:	EC002892
Tempo di vita L70B50:	30000 h

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Numero Led	1
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Marca	Jolight

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 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	3 W
Potenza Canale Blue	N/A
Potenza Canale Red	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	24Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	49 mm
Conessioni:	Cavo libero
Diametro:	80 mm
Dimensioni:	80mm x 49mm
Fissaggio:	Incasso con cassaforma inclusa
Grado di protezione:	IP65
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Grigio
Cornice	Alluminio verniciato
Diametro lente	N/A
Dimensioni	N/A
Foro incasso	ø50mm
Ingrandimento	N/A
Lunghezza cavo	0,5 m
Materiale corpo	Alluminio verniciato
Montaggio	A parete
Peso alluminio al metro	N/A
Tipologia cavo	H05RNF

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-20 / 40 °C
-------------------------	-------------

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	80 °
CRI:	80 %
Lunghezza d'onda:	589 nm

Colore	Giallo
Flusso	30 lm

Disegni Tecnici

