

## JO397/050

Plafoniera Led da incasso/soffitto - 8/12W - CCT e Potenza selezionabili - Rotonda - Serie Intenso

Foro incasso: Regolabile  $\varnothing 80$ - $\varnothing 160$ mm

Plafoniera - Bianco - CCT Regolabile - 1200lm - 110° - 12W - 230Vac - 3000-6500K



## 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:	30000 h
Serie:	Intenso

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	EC002892
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:	Integrato
Dimmerabile:	no
Potenza:	12 W
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
Fattore di potenza PF	0.9
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Protezioni	N/A
Tolleranza d'ingresso	±10%

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	20,5 mm
Connessioni:	Morsetti a pressione
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	N/A
Foro incasso:	Ø80mm
Ingrandimento:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Montaggio:	A soffitto
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Bianco
Diametro	180 mm
Dimensioni	180mm x 20.5mm
Fissaggio	Incasso con clip, Staffe Incluse
Grado di protezione	IP44
Lunghezza braccio	N/A
Materiale lente	N/A
Orientabile	no
Peso alluminio al metro	N/A

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	110 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	CCT Regolabile
Flusso	1200 lm

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:	3000-6500K
---------------	------------

## Disegni Tecnici

