

## JO397/074WW

Plafoniera Led 18W - 230Vac - ø140mm - Bianco caldo - Serie Dot

Apparecchio led contraddistinto da un design moderno ed essenziale per installazione a plafone o a parete in applicazioni interne.

Emissione diffusa. Base bianca in alluminio verniciata a polvere e diffusore in policarbonato opale.

### Attenzione

Alimentazione in corrente costante.

Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.

Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

Plafoniera - Bianco - Bianco caldo - 1370lm - 110° - 18W - 230Vac (100-240Vac) - 3000K



## 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
Marca:	Jolight
Serie:	DOT

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
Tempo di vita L70B50	30000 h
Tipo di led	smd 2835

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Classe isolamento:	I
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
Dimmerabile	no
Potenza	18 W
Potenza Canale Blue	N/A
Potenza Canale Red	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento AC	230Vac (100-240Vac)

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:	65 mm
Diametro:	140 mm
Diffusore:	Policarbonato opaco
Dimensioni:	N/A
Grado di protezione:	IP20
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale corpo:	Alluminio verniciato
Montaggio:	A parete, A soffitto
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Bianco
Diametro lente	N/A
Dimensioni	140mm x 65mm
Fissaggio	Tramite viti
Ingrandimento	N/A
Materiale attuatore	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 %

Colore	Bianco caldo
Flusso	1370 lm

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000K

## Disegni Tecnici

