

JO397/062WW

Plafoniera Led 20W - 230Vac - ø210mm - Bianco caldo

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

Emissione diffusa. Base bianca in materiale plastico e diffusore in policarbonato opale.

Attenzione

Alimentazione in corrente costante.

Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.

Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

30000h - 15000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 1520lm - 80% - 110° - 20W - 100-240Vac - 41mm - 210mm - IP20 - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Numero cicli di accensione:	15000
Tempo di vita:	30000 h
Marca:	JOlight

Rischio fotobiologico	Esente
Tipo di led	smd 2835

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Dimmerabile:	no
Potenza:	20 W
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Classe isolamento	I
Frequenza	50-60Hz
Tens. funzionamento AC	100-240Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	41 mm
Diametro:	210 mm
Fissaggio:	Tramite viti
Materiale corpo:	Alluminio verniciato
Orientabile:	no

Colore corpo	Bianco
Diffusore	Policarbonato opaco
Grado di protezione	IP20
Montaggio	A parete, A soffitto

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	110 °
CRI:	80 %
Temp. Colore:	3000K

Colore	Bianco caldo
Flusso	1520 lm

Disegni Tecnici

