



JO396/3030/04

Pannello Led Edge-Lit 12W - 30x30cm - Con LGP - TRIwhite bianco selezionabile - UGR

Pannello con LGP (Light Guide Plate)

30000h - 15000 cicli - CCT Regolabile - 3000-6000K - 1200lm - 90° - 120° - 12W - 230Vac - 295mm - 295mm - 10.4mm - IP20 - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: JOLight Numero cicli di accensione: 15000
Rischio fotobiologico: Esente Tempo di vita: L70B50 30000 h
Tipo di led: smd 2835

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore: Esterno (incluso) Classe isolamento II
Dimmerabile: no Fattore di potenza PF0.9
Frequenza: 50Hz Potenza 12 W
Tens. funzionamento AC230Vac Tolleranza d'ingresso $\pm 10\%$

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 10,4 mm Colore corpo Bianco
Conessioni: Connettori e cavetti inclusi Cornice Alluminio verniciato
Diffusore: PMMA opaco Grado di protezione IP20
Larghezza: 295 mm Lunghezza 295 mm
Lunghezza cavo: 0,2 m Materiale corpo Alluminio verniciato

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120° Colore CCT Regolabile
CRI: 90 % Flusso 1200 lm
Starting time: 0,2 s Temp. Colore 3000-6000K
UGR: 19

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 350 mA Tensione Led 29 Vdc
Tipo Alimentazione: Corrente Costante

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.

Disegni Tecnici

