

JO396/3030/04

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

Pannello con LGP (Light Guide Plate)

Pannello LED - Bianco - CCT Regolabile - 1200lm - 120° - 12W - 230Vac - 3000-6000K



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A	Alimentazione	N/A
Tipo Confezione:	Scatola	Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A	Distanza visibilità	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A	Funzione memoria	N/A
Indicatore di stato:	N/A	Installazione	N/A
Numero cicli di accensione:	15000	Numero di pulsanti collegabili	N/A
Numero dispositivi comandabili:	N/A	Piattaforme compatibili	N/A
Range Wi-Fi:	N/A	Rischio fotobiologico	Esente
Sezione conduttori:	N/A	Classe ETIM	EC002892
Marca:	Jolight	Tempo di vita L70B50	30000 h
Tipo di led:	smd 2835		

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)	Carico max.	N/A
Classe isolamento:	II	Dimmerabile	no
Fattore di potenza PF:	0.9	Frequenza	50Hz
Potenza:	12 W	Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Blue:	N/A	Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale Red:	N/A	Potenza Canale White	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A	Protezioni	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac	Tolleranza d'ingresso	±10%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	10,4 mm	Colore corpo	Bianco
Connessioni:	Connettori e cavetti inclusi	Cornice	Alluminio verniciato
Diametro lente:	N/A	Diffusore	PMMA opaco
Dimensioni:	295mm x 295mm x 10.4mm	Dimensioni	N/A
Grado di protezione:	IP20	Ingrandimento	N/A
Larghezza:	295 mm	Lunghezza	295 mm
Lunghezza braccio:	N/A	Lunghezza cavo	0,2 m
Materiale attuatore:	N/A	Materiale corpo	Alluminio verniciato
Materiale lente:	N/A	Per profili	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A	Peso cover al metro	N/A

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 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 UGR 19

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 350 mA Temp. Colore 3000-6000K

Tensione Led: 29 Vdc Tipo Alimentazione Corrente Costante

Disegni Tecnici

