

# Scheda tecnica



#### JO396/6060/08WW

Pannello Led Edge-Lit 40W - 60x60cm - Con LGP - UGR

Pannello con LGP (Light Guide Plate)

Pannello LED - Bianco caldo - 40W - 230Vac - 3000K - Bianco



Alimentatore 1050mA corrente costante











## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A	Alimentazione	N/A
Classe ETIM:	EC002892	Marca	JOlight
Configurazione iniziale:	N/A	Tipo Confezione	Scatola
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 collegabil	iN/A
Numero dispositivi comandabili:	N/A	Piattaforme compatibili	N/A
Range Wi-Fi:	N/A	Rischio fotobiologico	Esente
Sezione conduttori:	N/A	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:	40 W	Potenza Autoconsumo	aN/A
Potenza nominale (36V)	: N/A	Protezioni	N/A
Tens. funzionamento AC230Vac		Tolleranza d'ingresso	±10%

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



# Scheda tecnica

#### Caratteristiche Meccaniche

11,35 mm Altezza: Colore corpo Bianco

Connessioni: Connettori e cavetti inclusi Cornice Alluminio verniciato Diffusore PMMA opaco Diametro lente: IP20 Ingrandimento Grado di protezione: N/A Larghezza: 595 mm Lunghezza 595 mm Lunghezza braccio: N/A Lunghezza cavo 0,2 m Alluminio verniciato Materiale corpo:

Materiale lente Peso alluminio al metro:N/A Peso cover al metroN/A

#### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:-10 / 40 °C

#### Caratteristiche di Illuminazione

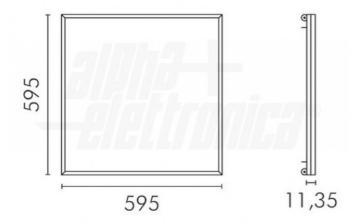
Angolo di 90 ° ColoreBianco caldo emissione: 90 % Flusso3900 lm CRI: Starting time: 0,2 s UGR 19

### Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 1050 mA Temp. Colore 3000K

Tensione Led:35 Vdc Tipo AlimentazioneCorrente Costante

## Disegni Tecnici



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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.