

JO395/6060/08NW

Pannello Led 40W - 100lm/W - 60x60cm - UGR

Apparecchio led ultra sottile ad emissione diretta e diffusa. La speciale configurazione dei led inseriti nella cornice consente una illuminazione uniforme offrendo un effetto di grande omogeneità della luce. Adatto per l'installazione ad incasso, a sospensione oppure a plafone tramite gli opportuni accessori da ordinare separatamente.

Attenzione

Alimentazione tramite alimentatore esterno incluso 220-240V 50/60Hz. Alimentatore esterno al pannello Led, da collegare ad esso tramite opportuni connettori. Alimentazione in corrente costante. Usare solo l'alimentatore in dotazione. Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

30000h - 15000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 4000lm - 80 - 120° - 40W - 230Vac - 595mm - 595mm - 11.35mm - IP20 - Bianco



Alimentatore
1050mA corrente
costante



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
Corrente ingresso max:	250 mA	Dimmerabile	no
Fattore di potenza PF:	0.9	Frequenza	50Hz
Potenza:	40 W	Tens. funzionamento	AC230Vac

Tolleranza d'ingresso: ±10%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	11,35 mm	Colore corpo	Bianco
Connessioni:	Connettori e cavetti inclusi	Cornice	Alluminio verniciato
Diffusore:	PMMA opaco	Grado di protezione	IP20
Larghezza:	595 mm	Lunghezza	595 mm
Lunghezza cavo:	0,2 m	Materiale corpo	Alluminio verniciato

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

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.

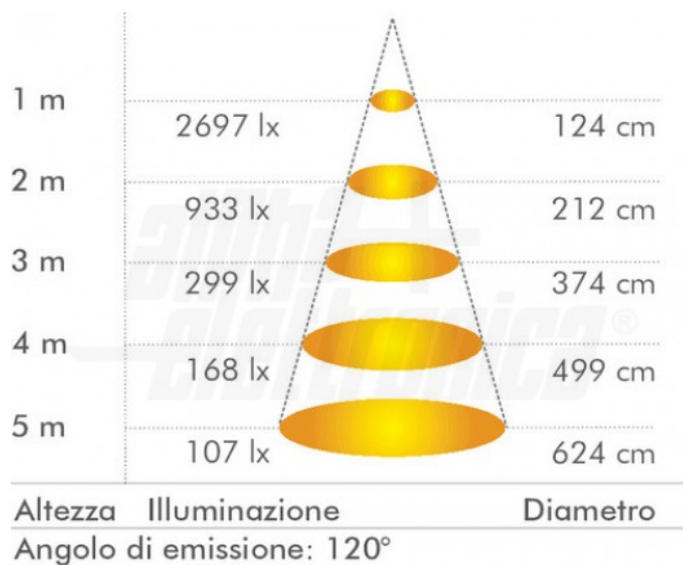
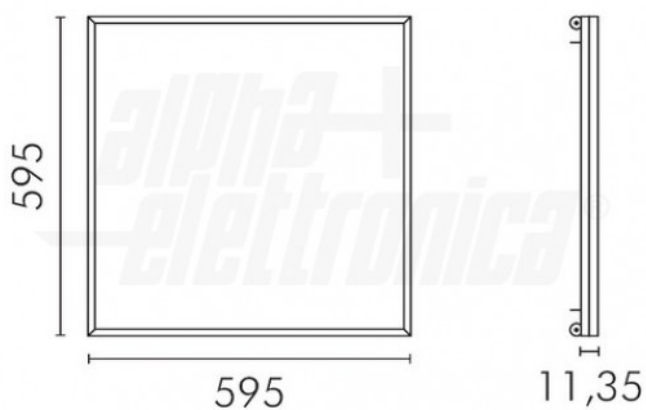
Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 ° Colore Bianco naturale
 CRI: 80 % Flusso 4000 lm
 Starting time: 0,2 s Temp. Colore 4000K
 UGR: 19

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 1050 mA Tensione Led 34,1 Vdc
 Tipo Alimentazione: Corrente 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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.