

Pannello Led 20W - 100lm/W - 30x60cm - TRlwhite bianco selezionabile



Dimensioni

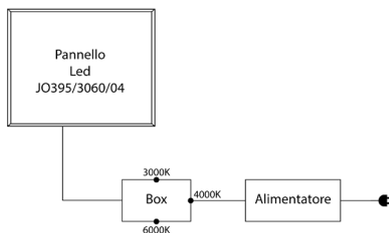
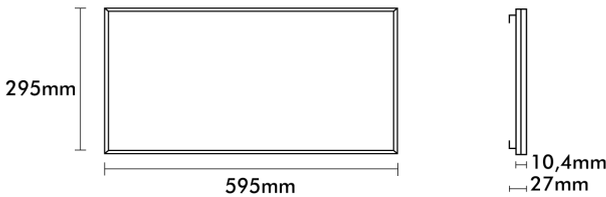
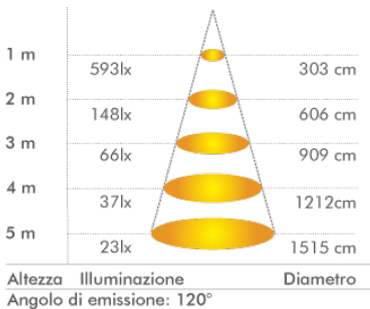


Diagramma di emissione



Articoli correlati

- 
JO395-SUP
 Kit di fissaggio a sospensione per pannelli led JO395 - 4 corde pag. 684
- 
JO395-SUP01
 Kit di supporti da soffitto per pannelli led JO395 pag. 686
- 
JO395-SUP02
 Kit di supporti da incasso per pannelli led JO395 pag. 686
- 
JO-CONTR-025
 Telecomando per regolazione dimmer monocolor pag. 584
- 
JO-CONTR-026
 Telecomando per regolazione monocolor a 4 zone pag. 585
- 
JO-CONTR-026P
 Mini telecomando RF per dimmer monocolor - Silver pag. 587
- 
KL840-06
 Alimentatore per Led a corrente costante 20W - 700mA pag. 544
- 
KL845-20
 Alimentatore per Led a corrente costante regolabile 50W - 250-1500mA - Dimmerabile RF + pulsante pag. 545
- 
KL864-06
 Alimentatore per Led a corrente costante 22W - 700mA - Dimmerabile 230V pag. 547

Articolo	Classe Energetica	EAN Code
-----------------	--------------------------	-----------------

JO395/3060/04

LED AAA



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

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.

Caratteristiche Generali

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

Caratteristiche di Illuminazione

Colore: CCT Regolabile
 Temp. Colore: 3000-6000K
 Flusso: 2000lm
 Flusso: 3000K:1800lm, 4000K:2000lm, 6000K:1900lm
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 120°
 Starting time: 0.2s
 UGR: <25

Caratteristiche Elettriche

Potenza: 20W
 Corrente ingresso max: 700mA
 Tens. funzionamento DC: 28.6Vdc
 Dimmerabile: no
 Alimentatore: Esterno (incluso)

Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza: 595mm
 Larghezza: 295mm
 Altezza: 10.4mm
 Grado di protezione: IP20
 Materiale corpo: Alluminio verniciato
 Colore corpo: Bianco
 Cornice: Alluminio verniciato
 Diffusore: PMMA opaco
 Connessioni: Connettori e cavetti inclusi
 Lunghezza cavo: 0.2m

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

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.

Accessori inclusi



Alimentatore 700mA corrente costante