

JO302/045CCT

Barra a Led - 230Vac - 40W - 120cm - CCT regolabile - Serie Tip&Tap

Grazie al comodo selettore posto sull'alimentatore sarà possibile scegliere la temperatura colore desiderata (2700K-4000K-6500K).

Inoltre tramite un secondo selettore sarà possibile scegliere la potenza emessa (20W/40W).

Plafoniera - CCT Regolabile - 40W - 230Vac - 2700-6500K



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Numero cicli di accensione:	15000
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Sezione conduttori:	N/A
Tempo di vita L70B50:	30000 h
Serie:	Tip&Tap

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Classe ETIM	EC002892
Marca	Jolight

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Classe isolamento:	I
Fattore di potenza PF:	0.9
Potenza:	40 W
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Protezioni	N/A
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

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 Meccaniche

Altezza:	37 mm
Colore corpo:	Bianco
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	1200mm x 84mm x 37mm
Fissaggio:	Tramite viti
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	84 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale corpo:	Alluminio verniciato
Montaggio:	A soffitto
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Codice RAL	RAL 9016
Conessioni	Morsetti a vite
Diffusore	Policarbonato opaco
Dimensioni	N/A
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	1200 mm
Materiale attuatore	N/A
Materiale lente	N/A
Orientabile	no
Peso alluminio al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	CCT Regolabile
Flusso:	5000

CRI	80 %
-----	------

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	250 mA
Tensione Led:	78 Vdc

Temp. Colore	2700-6500K
--------------	------------

Disegni Tecnici

