



JO398/020W

Lampada a sospensione tubolare - 6W - Bianca - Serie Flik

Lampada a sospensione - Bianco - Bianco caldo - 300lm - 38° - 6W - 230Vac - 3000K



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
Marca:	Jolight

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	EC000062
Tempo di vita L70B50	30000 h

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)
Classe isolamento:	I
Fattore di potenza PF:	0.9
Potenza:	6 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%

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:	2000 mm
Connessioni:	Morsetti a vite
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Orientabile:	no
Peso alluminio al metro:	N/A

Colore corpo	Bianco
Diametro	36 mm
Dimensioni	36mm x 2000mm
Grado di protezione	IP20
Lunghezza braccio	N/A
Materiale corpo	Alluminio verniciato
Montaggio	A soffitto
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	38 °
CRI:	90 %
Starting time:	0,2 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	300 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	500 mA
Tensione Led:	9 Vdc

Temp. Colore	3000K
Tipo Alimentazione	Corrente Costante

Disegni Tecnici

