

Scheda tecnica



JO398/020W

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

30000h - 15000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 300lm - 90 - 38° - 6W - 230Vac - 2000mm - 36mm - IP20 - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: JOlight
Rischio fotobiologico: Esente

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore: Esterno (incluso)

Dimmerabile: no

Frequenza: 50-60Hz

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 2000 mm

Connessioni: Morsetti a vite

Grado di protezione: IP20

Montaggio: A soffitto

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

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

Numero cicli di accensione	15000
Tempo di vita L70B50	30000 h

Classe isolamento	I
Fattore di potenza PF	0.9
Potenza	6 W
Tolleranza d'ingresso	±10%

Colore corpo	Bianco
Diametro	36 mm
Materiale corpo	Alluminio verniciato
Orientabile	no

Colore	Bianco caldo
Flusso	300 lm
Temp. Colore	3000K

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.

info@alphaelettronica.com www.alphaelettronica.com ordini@alphaelettronica.com Creato il 27/04/2024



Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 500 mA

Tipo Alimentazione: Corrente Costante

Tensione Led 9 Vdc

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.