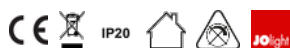


JO398/010B

Lampada a sospensione sferica ø70 - 8,5W - Nera - Serie Flok

30000h - 15000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 400lm - 90° - 38° - 8.5W - 230Vac - 2000mm - 70mm - IP20 - Nero



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Rischio fotobiologico:	Esente

Numero cicli di accensione	15000
Tempo di vita L70B50	30000 h

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)
Dimmerabile:	no
Frequenza:	50-60Hz
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Classe isolamento	I
Fattore di potenza PF	0.9
Potenza	8,5 W
Tolleranza d'ingresso	±10%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2000 mm
Conessioni:	Morsetti a vite
Grado di protezione:	IP20
Montaggio:	A soffitto

Colore corpo	Nero
Diametro	70 mm
Materiale corpo	Alluminio verniciato
Orientabile	no

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	400 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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 330 mA
Tipo Alimentazione: Corrente Costante

Tensione Led 19 Vdc

Disegni Tecnici

