

JO398/010B

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

Lampada a sospensione - Bianco caldo - 8.5W - 230Vac - 3000K - Nero



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	30000 h

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC000062
Marca	Jolight
Tipo Confezione	Scatola
Indicatore di stato	N/A
Numero cicli di accensione	15000
Numero dispositivi comandabili	N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)
Classe isolamento:	I
Fattore di potenza PF:	0.9
Potenza:	8,5 W
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	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
Ingrandimento:	N/A
Materiale corpo:	Alluminio verniciato
Montaggio:	A soffitto
Peso alluminio al metro:	N/A

Colore corpo	Nero
Diametro	70 mm
Grado di protezione	IP20
Lunghezza braccio	N/A
Materiale lente	N/A
Orientabile	no
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	400 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	330 mA
Tensione Led:	19 Vdc

Temp. Colore	3000K
Tipo Alimentazione	Corrente Costante

Disegni Tecnici

