

LBA60/11PW

Lampadina a Led E27 - 11W - 230Vac - Bianco freddo

15000h - 10000 cicli - Bianco freddo - 6500K - 1250lm - 180° - 0.2s - 11W - 230Vac - E27 - 60mm - 60mm - 120mm - 60mm - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: JOlight
Rischio fotobiologico: Esente
Tempo di vita L70B50: 15000 h

Numero cicli di accensione 10000
Fattore di sopravvivenza 0.9
Tipo lampada Bulbo

Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 96 mA
Fattore di sfasamento DF: 0.7
Fattore di potenza PF: 0.7
Potenza: 11 W
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Dimmerabile no
Classe energetica E
Frequenza 50-60Hz
Tens. funzionamento AC 230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 120 mm
Colore corpo: Bianco
Diffusore: Policarbonato opaco
Lunghezza: 60 mm

Attacco E27
Diametro 60 mm
Larghezza 60 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	180 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.93
Temp. Colore:	6500K

Colore	Bianco freddo
Flusso	1250 lm
Starting time	0,2 s
Uniformità colore (SDCM)	6

Disegni Tecnici

