

LB122/1NW

Lampadina a Led E27 - 5,5W - 12/24Vdc - Bianco naturale

15000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 500lm - 5.5W - 10-30Vdc - E27 - 60mm - 60mm - 115mm - 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:	460 mA
Classe energetica:	G
Tens. funzionamento DC:	10-30Vdc

Dimmerabile	no
Potenza	5,5 W

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	115 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Polycarbonato opaco
Lunghezza:	60 mm

Attacco	E27
Diametro	60 mm
Larghezza	60 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	0 / 40 °C
-------------------------	-----------

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco naturale
Flusso:	500 lm
Temp. Colore:	4000K

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.93
Uniformità colore (SDCM)	6

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.

Disegni Tecnici

