



JO548/15WW

Lampadina a Led BAY15D - 2W - 10-30Vdc - Bianco caldo

Attenzione

Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 330lm - 120° - 0.2s - 2W - 12Vdc (10-30Vdc) - BAY15d - 55mm - 22mm - 22mm - 22mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Numero cicli di accensione:	10000
Rischio fotobiologico:	Esente
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo di led:	smd 5050

Serie	N/A
Numero Led	18
Sostituisce	P21/5W
Tempo di vita L70B50	20000 h

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Potenza:	2 W

Classe energetica	N/A
Tens. funzionamento DC	12Vdc (10-30Vdc)

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	22 mm
Diametro:	22 mm
Lunghezza:	55 mm

Attacco	BAY15d
Larghezza	22 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-20 / 40 °C
-------------------------	-------------

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Temp. Colore:	3000K

Colore	Bianco caldo
Flusso	330 lm
Starting time	0,2 s
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

