



## JO548/18NW

Lampadina a Led BAY15D - 3W - 10-30Vdc - 24Vac - Bianco naturale

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 290lm - 360° - 0.1s - 3W - 10-30Vdc - 24Vac - BAY15d - 17mm - 17mm - 52mm - 17mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Numero cicli di accensione:	10000
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	20000 h

Serie	N/A
Numero Led	51
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo di led	smd 2835

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Frequenza:	50Hz/20KHz
Tens. funzionamento AC:	24Vac

Classe energetica	N/A
Potenza	3 W
Tens. funzionamento DC	10-30Vdc

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	52 mm
Diametro:	17 mm
Larghezza:	17 mm

Attacco	BAY15d
Diffusore	Plastica
Lunghezza	17 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	360 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.95
Temp. Colore:	4000K

Colore	Bianco naturale
Flusso	290 lm
Starting time	0,1 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

