



JO548/40

Lampadina a Led T10 - 1,3W - 10-30Vdc - Bianco freddo

Attenzione

Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.

20000h - 10000 cicli - Bianco freddo - 6500K - 130lm - 45° - 0.2s - 1.3W - 12Vdc (10-30Vdc) - W2.1x9.5d - 13mm - 13mm - 38mm - 11mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Numero cicli di accensione:	10000
Rischio fotobiologico:	Esente
Fattore di sopravvivenza:	1
Tipo di led:	smd 3014

Serie	N/A
Numero Led	15
Sostituisce	T10, W3W, W5W
Tempo di vita L70B50	20000 h

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Potenza:	1,3 W

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

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	38 mm
Diametro:	11 mm
Lunghezza:	13 mm

Attacco	W2.1x9.5d
Larghezza	13 mm

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	45 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Temp. Colore:	6500K

Colore	Bianco freddo
Flusso	130 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

