



LS250/1WW

Lampadina a Led E14 - 1W - 230Vac - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 85lm - 0.1s - 1W - 230Vac - E14 - 25mm - 25mm - 63mm - 25mm - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Numero Led:	16
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo lampada:	T25

Numero cicli di accensione	10000
Rischio fotobiologico	Esente
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo di led	smd 3528

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Classe energetica:	F
Potenza:	1 W
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Fattore di sfasamento DF	0.4
Frequenza	50Hz
Tens. funzionamento AC	230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	63 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Polycarbonato opaco
Lunghezza:	25 mm

Attacco	E14
Diametro	25 mm
Larghezza	25 mm

Caratteristiche Termiche

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

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.

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso:	85 lm
Starting time:	0,1 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.96
Temp. Colore	2700K

Disegni Tecnici

Dimensioni

