



LS252NW

Lampadina a Led E14 - 3.5W - 230Vac - Bianco naturale

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 370lm - 0.1s - 3.5W - 230Vac - E14 - 17mm - 17mm - 55mm - 17.2mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Numero Led:	51
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo lampada:	T16

Numero cicli di accensione	10000
Rischio fotobiologico	Esente
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo di led	smd 2835

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Frequenza:	50Hz
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Classe energetica	F
Potenza	3,5 W
Tolleranza d'ingresso	±10%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	55 mm
Diametro:	17,2 mm
Larghezza:	17 mm

Attacco	E14
Diffusore	Polycarbonato trasp.
Lunghezza	17 mm

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco naturale
Flusso:	370 lm
Starting time:	0,1 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.96
Temp. Colore	4000K

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

