

LS223/08NW

Lampadina a Led G9 - 3,5W - 230Vac - Bianco naturale

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 400lm - 0.1s - 3.5W - 230Vac - G9 - 16mm - 16mm - 45mm - 16.2mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOLight
Numero Led:	33
Fattore di sopravvivenza:	0.9

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

Caratteristiche Elettriche

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

Classe energetica	E
Potenza	3,5 W

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	45 mm
Diametro:	16,2 mm
Larghezza:	16 mm

Attacco	G9
Diffusore	Plastica
Lunghezza	16 mm

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco naturale
Flusso:	400 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

