

LS513-10NW

Lampadina a Led - E27 - 9W - 230Vac - Bianco naturale

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 800lm - 200° - 0.2s - 9W - 230Vac - E27 - 120mm - 37mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

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

Serie	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Tipo lampada	PL

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Fattore di potenza PF:	0.5
Potenza:	9 W
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Classe energetica	N/A
Frequenza	50-60Hz
Tens. funzionamento AC	230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	120 mm
Diametro:	37 mm

Attacco	E27
Diffusore	Policarbonato opaco

Caratteristiche Termiche

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

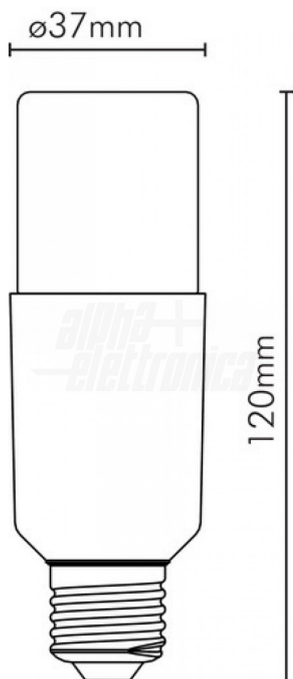
Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	200 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	Bianco naturale
Flusso	800 lm
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



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.