

## LST80/20NW

Lampadina a Led E27 T80 - 20W - 230Vac - Bianco naturale

15000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 2500lm - 0.2s - 20W - 230Vac - E27 - 80mm - 80mm - 138mm - 80mm - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca: JOlight  
Rischio fotobiologico: Esente  
Tempo di vita L70B50: 15000 h

Numero cicli di accensione 10000  
Fattore di sopravvivenza 0.9  
Tipo lampada T80

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile: no  
Classe energetica: E  
Frequenza: 50-60Hz  
Tens. funzionamento AC: 230Vac

Fattore di sfasamento DF 0.85  
Fattore di potenza PF 0.5  
Potenza 20 W  
Tolleranza d'ingresso  $\pm 10\%$

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 138 mm  
Colore corpo: Bianco  
Diffusore: Policarbonato opaco  
Lunghezza: 80 mm

Attacco E27  
Diametro 80 mm  
Larghezza 80 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

### Caratteristiche di Illuminazione

Colore: Bianco naturale  
Flusso: 2500 lm  
Starting time: 0,2 s  
Uniformità colore (SDCM): 6

CRI 80 %  
Fattore mantenimento flusso 0.93  
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

