

LS521-21NW

Lampadina a Led E27 T120 - 37W - 230Vac - Bianco naturale

15000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 4000lm - 0.2s - 37W - 230Vac - E27 - 120mm - 120mm - 193mm - 120mm - 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 | T120 |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------------------|--------|
| Corrente ingresso max: | 160 mA |
| Fattore di sfasamento DF: | 0.9 |
| Fattore di potenza PF: | 0.9 |
| Potenza: | 37 W |
| Tolleranza d'ingresso: | ±10% |

| | |
|------------------------|---------|
| Dimmerabile | no |
| Classe energetica | F |
| Frequenza | 50-60Hz |
| Tens. funzionamento AC | 230Vac |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|---------------|---------------------|
| Altezza: | 193 mm |
| Colore corpo: | Bianco |
| Diffusore: | Polycarbonato opaco |
| Lunghezza: | 120 mm |

| | |
|-----------|--------|
| Attacco | E27 |
| Diametro | 120 mm |
| Larghezza | 120 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 naturale |
| Flusso: | 4000 lm |
| Starting time: | 0,2 s |
| Uniformità colore (SDCM): | 6 |

| | |
|-----------------------------|-------|
| CRI | 80 % |
| Fattore mantenimento flusso | 0.93 |
| Temp. Colore | 4000K |

Disegni Tecnici

