

## LS521-21NW

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

Lampada Alta Potenza - Bianco naturale - 37W - 230Vac - 4000K - E27



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Configurazione iniziale:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Montaggio connettore:	N/A
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo lampada:	T120

Tipo Confezione	Scatola appendibile
Dispositivi comandabili	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero cicli di accensione	10000
Numero dispositivi comandabili	N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	15000 h

### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Dimmerabile:	no
Classe energetica:	F
Frequenza:	50-60Hz
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Corrente ingresso max	160 mA
Fattore di sfasamento DF	0.9
Fattore di potenza PF	0.9
Potenza	37 W
Protezioni	N/A
Tolleranza d'ingresso	±10%

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 Meccaniche

Altezza:	193 mm
Colore corpo:	Bianco
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Larghezza:	120 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Attacco	E27
Diametro	120 mm
Diffusore	Policarbonato opaco
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	120 mm
Materiale lente	N/A
Peso cover al metro	N/A

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco naturale
Flusso:	4000 lm
Starting time:	0,2 s

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.93
Uniformità colore (SDCM)	6

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

## Disegni Tecnici

