

LSR63/10W1

Lampadina a Led E27 R63 - 10W - 230Vac - Bianco caldo

15000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 940lm - 0.2s - 10W - 230Vac - E27 - 63mm - 63mm - 99mm - 63mm - 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: R63

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile: no
Classe energetica: F
Potenza: 10 W
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Fattore di sfasamento DF: 0.7
Frequenza: 50-60Hz
Tens. funzionamento AC: 230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 99 mm
Colore corpo: Bianco
Diffusore: Policarbonato opaco
Lunghezza: 63 mm

Attacco: E27
Diametro: 63 mm
Larghezza: 63 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Colore: Bianco caldo
Flusso: 940 lm
Starting time: 0,2 s
Uniformità colore (SDCM): 6

CRI: 80 %
Fattore mantenimento flusso: 0.96
Temp. Colore: 3000K

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.