



LED R50 - E14

LAMPADINA LED R50 230V E14 4W 4000K 110° Erp

Cod: **5456153**







data: 23/11/2024











Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5456153 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED R50 - E14 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED R50 230V E14 4W 4000K 110° Erp | Tempo di riscaldamento: 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (Im): 480 | Angolo di emissione: 110° | Durata del LED: 15.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 7.500 | Classe efficienza energetica: E | Diametro (mm): 50 | Altezza (mm): 85 | Attacco lampada: E14 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Opale | Materiale diffussore: Tecnopolimero | Potenza nominale (W): 4 | Fattore di potenza: 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

SCHEDA TECNICA

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	<]
Tempo di innesco	0,5
Temperatura colore (CCT)	4000K
Indice resa cromatica (CRI)	> 80
MacAdam (SDCM)	< 6
Flusso luminoso (lm)	480
Angolo di emissione	110°

Durata del LED	15.000 h
Fattore di mantenimento	70%
Numero cicli di accensione	> 7.500
Classe efficienza energetica	E

data: 23/11/2024

Dati meccanici

Diametro (mm)	50
Altezza (mm)	85
Attacco lampada	E14

Grado IP	IP 20
Colore finitura	Opale
Materiale diffussore	Tecnopolimero

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	4
Fattore di potenza	0,5
Alimentazione	230V 50/60Hz
Dimmerabile	No

Quantità per confezione 10