



LED candela opale E14

LAMPADINA LED CANDELA OPALE E14 230V 3W 4000K

Cod: **5456102**







data: 23/11/2024











Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5456102 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED candela opale E14 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED CANDELA OPALE E14 230V 3W 4000K | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (Im): 280 | Angolo di emissione: 280° | Durata del LED: 15.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 7.500 | Classe efficienza energetica: F | Diametro (mm): 35 | Altezza (mm): 102 | Attacco lampada: E14 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Opale | Materiale diffussore: Tecnopolimero | Potenza nominale (W): 3 | Fattore di potenza: 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

SCHEDA TECNICA

	• • •		
1)つti	1111	uminoteci	α
บสแ	1111	71 THE OLEC	1110.1

Tempo di riscaldamento	<]
Tempo di innesco	0,5
Temperatura colore (CCT)	4000K
Indice resa cromatica (CRI)	> 80
MacAdam (SDCM)	< 6
Flusso luminoso (lm)	280
Angolo di emissione	280°

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

data: 23/11/2024

Dati meccanici

Diametro (mm)	35
Altezza (mm)	102
Attacco lampada	E14

Grado IP	IP 20
Colore finitura	Opale
Materiale diffussore	Tecnopolimero

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	3
Fattore di potenza	0,5
Alimentazione	230V 50/60Hz
Dimmerabile	No

Quantità per confezione 10