



# LED filament candela opale E14

LAMPADINA LED FILAMENT CANDELA  
OPALE E14 6,2W 2700K 230V

Cod: **5456006**



E14  
Attacco lampada: E14



IP20  
Protetto contro corpi solidi di  
dimensioni superiori a 12 mm



E  
Classe di efficienza energetica E



CRI >80  
Indice di resa cromatica >80



Garanzia ReeR  
La ReeR garantisce il prodotto per  
un periodo della durata di 3 anni



## Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5456006 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED filament candela opale E14 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED FILAMENT CANDELA OPALE E14 6,2W 2700K 230V | Tipo di sorgente: LED | Tipo di filamento: LED parallelo | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 2700K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 806 | Angolo di emissione: 320° | Durata del LED: 15.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 7.500 | Classe efficienza energetica: E | Diametro (mm): 35 | Altezza (mm): 98 | Attacco lampada: E14 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Opale | Materiale diffusore: Vetro | Potenza nominale (W): 6,2 | Fattore di potenza: 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

### Dati illuminotecnici

|                             |               |                              |          |
|-----------------------------|---------------|------------------------------|----------|
| Tipo di sorgente            | LED           | Angolo di emissione          | 320°     |
| Tipo di filamento           | LED parallelo | Durata del LED               | 15.000 h |
| Tempo di riscaldamento      | < 1           | Fattore di mantenimento      | 70%      |
| Tempo di innesco            | 0,5           | Numero cicli di accensione   | > 7.500  |
| Temperatura colore (CCT)    | 2700K         | Classe efficienza energetica | E        |
| Indice resa cromatica (CRI) | > 80          |                              |          |
| MacAdam (SDCM)              | < 6           |                              |          |
| Flusso luminoso (lm)        | 806           |                              |          |

### Dati meccanici

|                 |     |                     |       |
|-----------------|-----|---------------------|-------|
| Diametro (mm)   | 35  | Grado IP            | IP 20 |
| Altezza (mm)    | 98  | Colore finitura     | Opale |
| Attacco lampada | E14 | Materiale diffusore | Vetro |

### Dati elettrici

|                      |              |                         |    |
|----------------------|--------------|-------------------------|----|
| Potenza nominale (W) | 6,2          | Quantità per confezione | 10 |
| Fattore di potenza   | 0,5          |                         |    |
| Alimentazione        | 230V 50/60Hz |                         |    |
| Dimmerabile          | No           |                         |    |