

Lampadina LED PL E27 6W 180° 690Lm

Códigos:

Referencia: PLE27-6W



Ficha técnica:

Potenza (W): 6
Voltaggio nominale (V): 220-240V
Temperatura di colore CCT: 2700K
Temperatura di colore CCT: 4000K
LED: SMD2835
Base: E27
Efficacia luminosa (Lm/W): 115
Lumen (Lm): 690
CRI: +80
IP: IP20
IK: IK06
Angolo luminoso: 180°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Dimensioni (mm): 35x35x158mm
Materiale: Alluminio + PC
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C
Classe Energia 2021: A+
Classe Energia 2023: F
Vita stimata di diodo: 25.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 2700K, Bianco neutro 4000K

Descripción del producto:

Lampadina LED PL E27 6W - Illuminazione Efficiente e Duratura Illuminazione Potente e Versatile

La **lampadina LED PL E27 6W** è la soluzione perfetta per sostituire le lampadine CFL in downlight e apparecchi di illuminazione di grandi dimensioni. Con un'intensità di 850 lumen e un angolo luminoso di 180°, fornisce un'illuminazione ampia e uniforme, ideale per un uso intensivo in vari ambienti.

Design e Materiali di Alta Qualità

Realizzata in PC e alluminio, questa lampadina LED si distingue per il suo grande potere di dissipazione del calore, che garantisce una lunga durata e prestazioni ottimali. Il suo design compatto, con dimensioni di 35x35x158mm, facilita l'installazione in una vasta gamma di apparecchi di illuminazione.

Efficienza Energetica e Alte Prestazioni

Con un rendimento di 105Lm/W e un indice di resa cromatica (CRI) superiore a 80, la **lampadina LED PL E27 6W** offre un'illuminazione di alta qualità e efficienza energetica. La sua classificazione IP20 la rende adatta per l'uso in interni, proteggendola dalla polvere e offrendo sicurezza di funzionamento.

Ideale per Diverse Applicazioni

Questa lampadina è perfetta per:

- Downlight CFL con attacco E27.
- Applique lineari.
- Lampade di grandi dimensioni con illuminazione unidirezionale.

Dati Tecnici

- **Potenza :** 6W
- **Intensità Luminosa :** 630 lumen
- **Attacco :** E27
- **Angolo Luminoso :** 180°
- **Materiale :** PC e Alluminio
- **Dimensioni :** 35x35x158mm
- **Rendimento :** 105Lm/W
- **CRI :** >80
- **Classificazione IP :** IP20

Galería de imágenes:

