



Modelli

Temperatura di Colore	Rif:
<input checked="" type="checkbox"/> No Flicker Bianco Caldo 2700K - 3200K	61153-174160
<input type="checkbox"/> No Flicker Bianco Naturale 4000K - 4500K	61153-174154

Specifiche tecniche

Potenza:	6 W	Fascio Luminoso:	180°
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC	Tipo di Lente:	Traslucido
Multitensione:	85-265V AC	Uso:	Interno
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz	Protezione IP:	IP20
Ghiera:	E27	Materiale del Corpo:	PC
Fonte Luminosa:	SMD2835	Dimensioni:	110xØ60 mm
Colore della luce:	Bianco Caldo, Bianco Naturale	Altezza:	110 mm
Indice di Resa Cromatica:	80	Diametro:	Ø60 mm
Flusso Luminoso:	480 lm	T^a Amb.	-20°C ~ +50°C
Efficienza Luminosa:	80 lm/W	Funzionamento:	
Efficienza energetica 2021 (UE-1369/2017):	A	Durata:	40.000 Ore
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	F	Garanzia:	3 Anni
		Certificati:	CE & RoHS, UKCA



Descrizione

La **Lampadina LED E27 A60 6W 480 lm** è perfetta per aggiornare le lampadine tradizionali con filettatura grassa.

I LED SMD2835 che compongono **la sorgente luminosa offrono una luminosità di 480 lumen**. È quindi il candidato ideale per sostituire le lampadine a incandescenza fino a 50W. La luce che emette è di alta qualità ed è distribuita in modo molto uniforme con un angolo di apertura di 180°.

Realizzata in policarbonato e alluminio, la Lampadina LED E27 A60 6W 480 lm può sopportare variazioni di tensione in ingresso da 85V a 265V CA. In questo modo si risparmia anche sull'acquisto di nuove lampadine.

Inizia a risparmiare sulla bolletta elettrica in modo semplice con la Lampadina LED E27 A60 6W 480 lm e approfitta degli incredibili prezzi del nostro negozio online di illuminazione LED.

* Per il montaggio in apparecchi chiusi, il tempo massimo di accensione consigliato è la metà del tempo massimo specificato nelle condizioni generali.



Altre fotografie

