



# LED GU10 bianca 60°

LAMPADINA LED GU10 BIANCA 230V  
7W 5000K 60°

Cod: **5455719**



GU10  
Attacco lampada: GU10



IP20  
Protetto contro corpi solidi di  
dimensioni superiori a 12 mm



G  
Classe di efficienza energetica G



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: 5455719 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED GU10 bianca 60° | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED GU10 BIANCA 230V 7W 5000K 60° | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 5000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 460 | Angolo di emissione: 60° | Durata del LED: 15.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 7.500 | Classe efficienza energetica: G | Diametro (mm): 50 | Altezza (mm): 54 | Attacco lampada: GU10 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco | Materiale corpo: Tecnopolimero | Potenza nominale (W): 6,5 | Fattore di potenza: 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

### Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	< 1	Durata del LED	15.000 h
Tempo di innesco	0,5	Fattore di mantenimento	70%
Temperatura colore (CCT)	5000K	Numero cicli di accensione	> 7.500
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	G
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	460		
Angolo di emissione	60°		

### Dati meccanici

Diametro (mm)	50	Grado IP	IP 20
Altezza (mm)	54	Colore finitura	Bianco
Attacco lampada	GU10	Materiale corpo	Tecnopolimero

### Dati elettrici

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