



LED globo G120 opale E27

LAMPADINA GLOBO G120 20W E27
3000K OPALE (ERP)

Cod: **5456419**



E27
Attacco lampada: E27



IP20
Protetto contro corpi solidi di
dimensioni superiori a 12 mm



E
Classe di efficienza energetica E



CRI >80
Indice di resa cromatica >80



Conforme ai CAM
Prodotto conforme ai CAM (Criteri
Ambientali Minimi) Edifici, per
installazione in interni ed esterni



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

Descrizione tecnica

Lampadina LED a forma di globo, con attacco E27 e diffusore opale. Progettata per garantire un'elevata efficienza luminosa e un'illuminazione uniforme. Ideale per applicazioni residenziali, commerciali e professionali.

Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	LED	Angolo di emissione	200°
Tipo di filamento	LED parallelo	Durata del LED	15.000h
Tempo di riscaldamento	< 1	Fattore di mantenimento	0,93
Tempo di innesco	0,5	Numero cicli di accensione	> 7.500
Temperatura colore (CCT)	3000K	Classe efficienza energetica	E
Indice resa cromatica (CRI)	> 80		
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	2452		

Dati meccanici

Larghezza (mm)	120	Grado IP	IP20
Altezza (mm)	172	Colore finitura	Opale
Attacco lampada	E27	Materiale diffusore	Tecnopolimero

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	20	Quantità per confezione	4
Fattore di potenza	0,7	Quantità totale imballaggio	16
Alimentazione	230V 50/60Hz		
Dimmerabile	No		