

Reference: DL700175
EAN13: 8055681814738

Lampadina LED Globo G125 Mezza Sfera Rame 7W E27 Dimmerabile 2700K



Descrizione

La lampadina a LED Globo G125 mezza sfera rame da 7W unisce la tecnologia ed il risparmio delle lampade a LED a un look suggestivo e piacevolmente vintage.

La lampadina è realizzata in vetro trasparente, con un rivestimento di colore rame sulla parte inferiore per creare effetti di luce unici.

La lampadina ha una luminosità di 750 Lumen pari a quella di una lampadina tradizionale da 60W, e con i suoi 2700K di temperatura emette una luce calda ed avvolgente, con tutti i vantaggi di risparmio energetico tipici delle lampadine LED.

ATTENZIONE: per dimmerare correttamente una lampadina Led occorre un dimmer specifico o la nuova generazione di dimmer universali.

Trovate una selezione di modelli sia a parete che infracavo nella sezione dedicata nel nostro sito.

Scheda tecnica

Tipo di lampadina: LED

Forma: Globo

Attacco: E27

Larghezza: 125 mm

Lunghezza: 175 mm

Volt: 220/240 V

Watt: 7W

Classe energetica: F

Colore luce: 2700 K

Lumen resi: 806 Lm
Dimmerabile: Si

Le nostre lampadine dimmerabili a filamento dritto sono in grado di funzionare con tutti i DIMMER (TRIAC o IGBT), mentre per le lampadine a filamento curvo è vivamente consigliata la dimmerazione di tipo IGBT.

Per la scelta del variatore: oltre alla potenza massima dell'utilizzatore deve essere anche considerata quella minima, poiché quando la potenza regolata è inferiore a quella minima di targa, l'utilizzatore può "sfarfallare" e/o danneggiarsi.

