



Lampadina LED

T32, GU10, 2700K, dimmerabile

Lampadina LED T32 con attacco GU10 con colore caldo della luce ed elevato flusso luminoso per un'illuminazione di base.

DATI TECNICI

Articolo	1006321
Attacco	GU10
Tipo di sorgente luminosa	LED GU10
Codice IP	IP 20
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase ascendente, Taglio di fase discendente
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Fattore di potenza	0.9
Wattaggio	3.2 W
Temperatura esterna	-20 °C
Temperatura ambiente minima	35 °C
Lumen	270 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Colore	trasparente
CRI	90
Lumen	1 lm
Durata	20000 h
Cicli di accensione	100000
Altezza	10 cm
Diametro	3.2 cm
Peso netto	0.031 kg
Peso lordo	0.044 kg

Sorgente Luminosa

760500

