



Lampadina LED

QT14, G9, 2600K, 250lm dimmerabile

Lampadina LED QT14 con colore caldo della luce ed elevato flusso luminoso per un'illuminazione di base.

DATI TECNICI

Articolo	1003102
Attacco	G9
Tipo di sorgente luminosa	LED G9
Codice IP	IP 20
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Percentuale di mercurio	0 mg
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderato	3 kWh/1000h
Fattore di potenza	0.8
Wattaggio	2.7 W
Tempo di innesco	0.5 s
Tempo di avviamento	2 s
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	35 °C
Lumen	250 lm
Temperatura colore	2600 Kelvin
Colore	trasparente
CRI	90
Lumen	0.8 lm
Classificazione	6 SDCM
Durata	15000 h

Lampadina consigliata

1002855	KENKUA SPOT E27 Indoor LED , apparecchio da parete, cromo, 3000K
---------	--

Cicli di accensione	100000
Risk Group	0
Larghezza	1.4 cm
Altezza	6.8 cm
Peso netto	0.012 kg
Peso lordo	0.019 kg