







## Lampadina PARATHOM PAR16 50 GU10 36° 4,3W 2700K

## Ref. 0608153

Lalampadina PARATHOM PAR16 50 GU10 36° 4,3W 2700K a luce calda è l'alternativa perfetta alla lampadina alogena GU10. Si tratta di una lampadina spot con un diametro di 50 mm. I due perni distano 10 mm l'uno dall'altro. La lampada funziona a 224 V e non necessita di trasformatore. Passando ai LED otterrete numerosi vantaggi!È possibile risparmiare fino al 90% sui costi energetici e di manutenzione, grazie al basso consumo energetico di 4,3W e alla durata di 15000 ore. Le tradizionali lampadine alogene GU10 durano solo 2000 ore. L'illuminazione a LED non si riscalda e non emette radiazioni UV. L'installazione della lampadina è molto semplice, basta rimuovere la vecchia lampadina alogena GU10 e inserire la nuova lampadina a LED nella lampada e ruotarla per collegarla. Kelvin: 2700KCRI: ≥80Potenza: 4,3 WPresa: GU10



## Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco caldo
Kelvin (K)	2700
Dimmerabile	No
Frequenza (Hz)	50 - 60
Portalampada	GU10
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Certificati	CE

