



## Lampadina LED GU10 - SMD2835 - 7W - Ø50mm - Ottica a 45°.

### Ref. BS1-PAR16GU10-45

Lampadina diroica LED GU10 ideale per sostituire le tradizionali lampadine alogene fino a 60W, con un risparmio energetico di oltre l'85%. Proietta una luce chiara che non altera i colori. Incorpora chip LED SMD2835 che emettono una luce focalizzata (45°) e di alta qualità, con una potenza di 7W e una luminosità di circa 100 lm/w. Disponibile in bianco caldo (3000K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K).



### Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo, Bianco neutro, Bianco caldo
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Efficienza (Lm/w)	100
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	45°
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	No
Potenza (W)	7
Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Orientabile	No
Materiale	Plastica
Materiale diffusore	Polycarbonato
Uso esterno	No
IP	IP20
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	F
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni



## Varianti di prodotto

### Riferimento

### Attributi

BS1-PAR16GU10-45-BC

Temperatura di colore - Bianco caldo 3000K



BS1-PAR16GU10-45-BN

Temperatura di colore - Bianco neutro 4000K



BS1-PAR16GU10-45-BF

Temperatura di colore - Bianco freddo 6000K

