



LED GU10 Reflektorlampe - SMD 2835 - 7W - Ø 50mm - 45° Winkel

GU10 LED-Lampe ideal für den Austausch herkömmlicher Halogenlampen von bis zu 60W, mit Energieeinsparungen von über 85%. Es strahlt ein klares und fokussiertes Licht aus, das Farben nicht beeinflusst oder verändert, unter einem Winkel von 45°. Es enthält SMD2835 LED-Chips, hat eine Leistung von 7W und eine Helligkeit von etwa 100 lm/w. Verfügbar in warmem Weiß (3000K), neutralem Weiß (4000K) und kühlem Weiß (6000K).



Produktdaten

Lichttemperatur (verwenden)	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	45
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Dimmbar	Nein
Effizienz (Lm/w)	100
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Material	Kunststoff
Materialdiffusor	Polycarbonat
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	7
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 2835
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

BS1-PAR16GU10-45-BC

Lichttemperatur (verwenden): 3000°K (verwenden)



BS1-PAR16GU10-45-BF

Lichttemperatur (verwenden): 6000K (verwenden)



BS1-PAR16GU10-45-BN

Lichttemperatur (verwenden): 4000°K (verwenden)

