



7W
GU10




LED-Lampe GU10 - 7W - Dimmbar - Ø50mm - Optik 45°

Ref. BS1-PAR16GU10-45-D

7W GU10 LED-Glühbirne , ideal als Ersatz für herkömmliche Halogenlampen mit bis zu 60W, mit einer Energieeinsparung von über 85%. Sie enthält SMD2835 LED-Chips, die ein hochwertiges Licht mit einem CRI>80 ausstrahlen. Dimmbare Intensität, erhältlich in 4 Farbtönen: warmweiß (2700K und 3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K).



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß, Warmweiß, Extra warm weiß
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000, 2700
Lumen (Lm)	740
Effizienz (Lm/w)	100
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	45°
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Ja
Leistung (W)	7
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Schwenkbar	Nein
Material	Plastik
Material Diffusor	Polycarbonat
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	E



Garantie: 2 Jahre
Leistung: 7W
Lichtleistung: 400lm
Lichtfarbe: Neutralweiß 4000K

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
BS1-PAR16GU10-45-D-BN	Lichtfarbe - Neutralweiß 4000K	
BS1-PAR16GU10-45-D-BF	Lichtfarbe - Kaltweiß 6000K	
BS1-PAR16GU10-45-D-BC	Lichtfarbe - Warmweiß 3000K	
BS1-PAR16GU10-45-D-270	Lichtfarbe - Warmweiß 2700K	