



Żarówka LED GU10 - 7W - 120°.

Ref. BS1-PAR16GU10-120-7W

Dichroiczna żarówka LED GU10 idealna do zastąpienia konwencjonalnych żarówek halogenowych o mocy do 60 W, z oszczędnością zużycia energii do 85%. Zawiera chipy LED SMD2835 firmy Epistar, które emitują wysokiej jakości światło o mocy 7W. Dostępna w 4 temperaturach barwowych: Bardzo ciepła biel: 2700K - 738 lm Ciepła biel: 3000K - 759 lm Neutralna biel: 4000K - 793 lm Chłodna biel: 6000K - 686 lm



Product data

Odcień	Chłodna biel, Neutralny biały, Ciepła biel, Bardzo ciepła biel
Kelwin (K)	3000, 6000, 4000, 2700
Lumeny (Lm)	793, 686, 759, 738
Wydajność (Lm/w)	100
CRI	80-85
Kąt otwarcia (°)	120
Typ LED	SMD 2835
Możliwość ściemniania	Nie
Moc (W)	7
Napięcie nominalne (V)	230V AC
Częstotliwość (Hz)	50 - 60
Współczynnik mocy (cosφ)	0.6
Czapka	GU10
Materiał	Tworzywo sztuczne
Materiał dyfuzora	Tworzywo sztuczne
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20



Zakres temperatur	-20°C - +40°C
Żywotność (h)	25000
Klasa efektywności energetycznej	F
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Szerokość	Ø50mm

Product variants

Reference	Attributes	
BS1-PAR16GU10-120-7W-BF	Jasny kolor - Zimna biel	
BS1-PAR16GU10-120-7W-BN	Jasny kolor - Neutralny biały	
BS1-PAR16GU10-120-7W-BC	Jasny kolor - Ciepła biel	
BS1-PAR16GU10-120-7W-270	Jasny kolor - Ciepła biel 2700K	