



## Osram LED Superstar PAR16 GU10 240V 6.1W 575lm CW

Artikel-Nr: 65 00414  
EAN Code: 4099854456954

### Beschreibung

Osram LED Superstar PAR16, LED Lampe, GU10 240V 6.1W (80W) 575lm, 4000K, cool white, dimmbar, Reflektor, Winkel 36°, Ø 50mm, Länge 52mm

### Spezifikationen

Typ	Leuchtmittel
Marke	OSRAM
Modell	LED Superstar PAR16
Bauform	Reflektor
Energieeffizienzklasse	E
Lampentyp	LED
Ausstrahlungswinkel	tiefstrahlend
Sockel	GU10
Nennstrom	0.035 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	6.1 W
Entspricht Halogenleuchtmittel	80 W
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lichtstrom	575 lm
Lichtausbeute	94 lm/W
Lichtfarbe	Kaltweiss
Farbtemperatur	4000 K

Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Nennlebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	100000
Queksilberfrei	Ja
Dimmbar	Ja
Einsatztemperaturbereich	-20...+40 °C
Produkthöhe	52 mm
Produktbreite	50 mm
Produkttiefe	50 mm
Gewicht netto	0.042 Kg
Verpackungsart	Faltschachtel