



Osram LED Superstar PAR16 GU10 240V 3.7W 350lm CW

Artikel-Nr: 65 00344
EAN Code: 4099854457500

Beschreibung

Osram LED Superstar PAR16, LED Lampe, GU10 240V 3.7W (50W) 350lm, 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	0.040 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	3.7 W
Entspricht Halogenleuchtmittel	50 W
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lichtstrom	350 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	0.038 Kg
Verpackungsart	Karton mit Eurolochung