



Osram LED Superstar PAR16 GU10 240V 6.9W 650lm WW

Artikel-Nr: 65 00397
EAN Code: 4099854456978

Beschreibung

Osram LED Superstar PAR16, LED Lampe, GU10 240V 6.9W (51W) 650lm, 2700K, warm white, Reflektor, Winkel 120°, Ø 50mm, Länge 52mm

Spezifikationen

Typ	Leuchtmittel
Marke	OSRAM
Modell	LED Superstar PAR16
Bauform	Reflektor
Energieeffizienzklasse	E
Lampentyp	LED
Ausstrahlungswinkel	tiefstrahlend
Sockel	GU10
Nennstrom	0.025 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	6.9 W
Entspricht Halogenleuchtmittel	51 W
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lichtstrom	650 lm
Lichtausbeute	94 lm/W
Lichtfarbe	Warmweiss
Farbtemperatur	2700 K

Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Nennlebensdauer	15000 h
Schaltzyklen	100000
Queksilberfrei	Ja
Dimmbar	Ja
Ausführung	klar
Einsatztemperaturbereich	-20...+40 °C
Produkthöhe	52 mm
Produktbreite	50 mm
Produkttiefe	50 mm
Gewicht netto	0.042 Kg
Verpackungsart	Faltschachtel