

Osram LED Superstar PAR16 GU10 240V 7W 650lm WW



Artikel-Nr: 65 00232
EAN Code: 4058075433687

Beschreibung

Osram LED Superstar PAR16, LED Lampe, GU10 240V 7W (51W) 650lm, 2700K, warm white, Reflektor, Winkel 120°, Ø 50mm, Länge 52mm

Spezifikationen

Typ	Leuchtmittel
Marke	OSRAM
Modell	LED Superstar PAR16
Bauform	Reflektor
Energieeffizienzklasse	F
Lampentyp	LED
Ausstrahlungswinkel	tiefstrahlend
Sockel	GU10
Nennstrom	0.025 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	7 W
Entspricht Halogenleuchtmittel	51 W
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lichtstrom	650 lm
Lichtausbeute	92 lm/W
Lichtfarbe	Warmweiss
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Nennlebensdauer	15000 h
Schaltzyklen	100000
Quecksilberfrei	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