

Osram

GU4 3.7 Watt LED STAR



Technische Informationen

Hersteller	Osram
Sockel/Fassung:	GU4
Dimmbarkeit:	nicht dimmbar
Leistung in Watt:	3,7 W
Lichtstrom in lm:	200
Farbtemperatur in Kelvin:	2.700 extra warmweiß
Lebensdauer in Std.:	15.000
Energieverbrauch:	4 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A+

Beschreibung

Die Osram LED Star wird Ihnen hier mit GU4 Stecksockel und 3,7 Watt in 2700 Kelvin (Warm White) angeboten. Es ist eine professionelle, austauschbare LED Lampe mit sehr geringem Energieverbrauch und sehr langer Lebensdauer (bis zu 15.000 h). Die quecksilberfreie Lampe ist Stoß- und vibrationsfest und dient der effizienten Erzeugung von weißem Licht bei professionellem Thermomanagement. Ihr Einsatzgebiet findet sich in der Markierung von Gängen, Türen und Treppen, in Ausstellungen, Kaufhäuser, Museen, im Gastgewerbe wie auch in Shops. Der Betrieb kann mit vielen handelsüblichen konventionellen oder elektronischen Trafoerfolgen. Die LED Star ist nicht dimmbar