

Osram Parathom-Lampe 230V GU10 36Gr PPAR163536 5,2/940

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2501539
EAN	4052899902268
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	PPAR163536 5,2W/940 230V GU10
Hersteller-Typ	PPAR163536 5,2/940
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Lampe/Multi-LED

Technische Informationen

Ausstrahlungswinkel	
Nennspannung	230...230V
Lampenleistung	5.2W
Lichtstrom	230lm
Lichtstärke	600cd
Farbwiedergabeindex CRI	
Lampenform	
Sockel	
Farbe	
Lichtfarbe	
Farbtemperatur	4000K
Farbe steuerbar (RGB)	
Dimmbar	
Durchmesser	50mm
Länge	58mm
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	50000h

Osram Parathom-Lampe 230V GU10 36Gr PPAR163536 5,2/940
Nennspannung 230 ...

230V, Lampenleistung 5,2W, Lichtstrom 230lm, Lichtstärke 600cd, Farbwiedergabestufe 90-100 (Klasse 1A), Lampenform Reflektor, Sockel GU10, Farbe neutralweiß (3300-5300 K), Lichtfarbe 940, Farbtemperatur 4000K, Dimmbar, Ausstrahlungswinkel 36°, Durchmesser 50mm, Länge 58mm, Energieeffizienzklasse A, Mittlere Nennlebensdauer 50000h, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 6kWh, Produktvorteile: ideal für die wirtschaftliche Spotbeleuchtung, Alternative zu Hochvolt-Halogenlampen, sehr

geringer Energieverbrauch, sehr lange Lebensdauer, kein UV- und Nahe-IR-Anteil im Lichtstrahl, unempfindlich gegenüber Erschütterungen, effiziente Erzeugung von weißem Licht.

Anwendungsgebiete: Spotbeleuchtung für Lichtakzente, Vitrinen und Schaufenster, Verkaufs- und Präsentationsräume, Anstrahlen wärmeempfindlicher Objekte wie Lebensmittel, Pflanzen usw., Einsatz im Außenbereich nur in Außenleuchten (mindestens IP65), gerichtete Lichtquellen, Gastgewerbe, Shops.

Produkteigenschaften: dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern), hohe Farbkonsistenz, quecksilberfrei

[Osram Parathom-Lampe 230V GU10 36Gr PPPAR163536 5,2/940 online kaufen](#)

