Datenblatt



LED Reflektorlampe PAR11 35x48mm GU10 230V 4W 240Lm 2700K 35° dimmbar

Artikel-Nr.: 31860

LED Reflektorlampe PAR11 35x48mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche MR11-Halogenlampen. Diese LED-Lampe leuchtet Wohnund Geschäftsräume bei geringem Stromverbrauch in angenehmem Farbspektrum aus. Quecksilbergehalt (mg): ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,7
Lampenleistung:	4 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	240 lm
Lampenlichtausbeute:	60 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	35 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	35 mm
Länge:	48 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 31860

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





