

LED Reflektorlampe PAR11 35x48mm

Artikel-Nr.: 30834

Retrofit, als Ersatz für herkömmliche MR11-Halogenlampen. Diese LED-Lampe leuchtet Wohn- und Geschäftsräume bei geringem Stromverbrauch in angenehmem Farbspektrum aus.

Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0



Nennspannung:	230...230 V
Nennstrom:	20...20 mA
Leistungsfaktor:	0.67
Lampenleistung:	3.6...3.6 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	270...270 lm
Lampenlichtausbeute:	75 lm/W
Lichtstärke:	550 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000...3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	36...36 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	35 mm
Länge:	48 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:29:20



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de