

LED-Reflektorlampe 9SMD 50x80mm dimmbar

Artikel-Nr.: 34608

Retrofit für herkömmliche GU10-Reflektoren, ideal für Spots, Strahler oder Downlights; nicht für 24-h-Betriebe geeignet, max. Leuchtdauer 10-12 h/Tag, höhere Leuchtdauer kann zu ve...



Energieeffizienzklasse: Restmenge
Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0
Lichtstromerhalt: 0.70

Nennspannung:	180...260 V
Leistungsfaktor:	0.75
Lampenleistung:	4.8...4.8 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	162...270 lm
Lampenlichtausbeute:	33 lm/W
Lichtstärke:	150 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Socket:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2800...2800 K
Ausstrahlungswinkel:	60...60 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	50 mm
Länge:	80 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	PAR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	20000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:11:21



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. 0 50 69 80 63 -0 · Fax: 0 50 69 80 63 -63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de