

LED MR16 5x1WNichia Ø50x51mm

Artikel-Nr.: 30169

Effiziente, langlebige LED-Technologie zum energiesparenden Austausch herkömmlicher Halogen Reflektoren, warmweißes Licht mit guter Farbwiedergabe.

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



Nennspannung:	12...12 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	6...6 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	290...360 lm
Lampenlichtausbeute:	48 lm/W
Lichtstärke:	400 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Socket:	GU5,3
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000...3000 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	51 mm
Lampenbezeichnung:	MR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:25:18



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