

## LED Reflektorform R63x100mm

Artikel-Nr.: 38211

Diese hocheffiziente LED-Reflektorlampe besitzt die Abmessungen eines herkömmlichen R63-Spots. Durch seine besonders hohe Lebensdauer und seinen breiten Abstrahlwinkel eignet er s...

Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	220...240 V
Nennstrom:	35...35 mA
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	8...8 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	650...650 lm
Lampenlichtausbeute:	81 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700...2700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	110...110 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	63 mm
Länge:	100 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:43:29



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.



Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:43:29



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 ungefähre 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