

**LED-MR16 9SMD 50x60mm, Gu5,3 12-25VAC/DC 4,8W
270lm 2800K 60° dimmbar**

Artikel-Nr. 34605



www.sh-licht.de

Nennspannung:	12 - 25 V
Spannungsart:	AC/DC
Lampenleistung:	4.8 W
Lichtstrom:	270 lm
Lichtstärke:	173 cd
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Lampenform:	Reflektor
Ausführung Glas/Abdeckung:	matt
Sockel:	GU5,3
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	warm
Lichtfarbe:	828
Farbtemperatur:	2800 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Ja
Ausstrahlungswinkel:	60 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	60 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

LED-MR16 9SMD 50x60mm Dank moderner Technik können Ihre alten Halogenstrahler ganz einfach gegen neue Leuchtmittel ausgetauscht werden. Moderne LED MR16 Strahler sind einfach in vorhandene Fassungen einzusetzen. Zu beachten bei der Nutzung der MR 16 Strahler ist allerdings - wie bei herkömmlichen Lampen auch - eine eventuelle Mindestlast und Spannungsspitzen der Transformatoren.

Energieeffizienzklasse: A+
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 5.28
 Quecksilbergehalt (mg): 0
 Schaltzyklen: 25000
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0
 Farbwiedergabeindex (Ra): 80
 Lichtstromerhalt: 0.7
 Lebensdauer (h): 30000

Letzte Aktualisierung am: 10.12.2014 11:34:57

