

**LED MR16 3x1W 50x52mm, GU5,3 10-30V 4W 280lm 3000K  
30°**

Artikel-Nr. 33484



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Nennspannung:	10 - 30 V
Spannungsart:	DC
Lampenleistung:	4 W
Lichtstrom:	280 lm
Lichtstärke:	489 cd
Farbwiedergabestufe:	60-69 (Klasse 2B)
Lampenform:	Reflektor
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	GU5,3
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	warm
Lichtfarbe:	630
Farbtemperatur:	3000 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Ausstrahlungswinkel:	30 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	52 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 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 3x1W 50x52mm 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): 4  
 Quecksilbergehalt (mg): 0  
 Schaltzyklen: 25000  
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
 Farbwiedergabeindex (Ra): 65  
 Lichtstromerhalt: 70  
 Power-Faktor: 0,9  
 Lebensdauer (h): 50000  
 SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 09.12.2014 15:57:21

