

## LED Reflektorlampe PAR16 4X1W 50x62mm, GU10 230VAC 4,5W grün 30°

Artikel-Nr. 34848



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

Nennspannung:	100 - 240 V
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	4.5 W
Lichtstrom:	280 lm
Lampenform:	Reflektor
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	GU10
Farbe:	grün
Lichtfarbe Kategorie:	nicht zutreffend
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Ausstrahlungswinkel:	30 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	62 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h

LED Reflektorlampe PAR16 4X1W 50x62mm LED Leuchtmittel GU10 für Hochvolt Leuchten in grün. Zur dekorativen Beleuchtung. 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: nicht kennzeichnungspflichtig  
Quecksilbergehalt (mg): 0  
Schaltzyklen: 25000  
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
Lichtstromerhalt: 0.7  
Power-Faktor: 0,55  
Lebensdauer (h): 35000

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 07:58:47

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.