

LEDON

LED-Lampe MR16 4W GU5.3

Klein und effizient, schon immer klassische Eigenschaften der Halogenlampen. Der passende LED-Ersatz von LEDON setzt „noch eins drauf“ und überzeugt durch energiesparende LED-Technologie und hervorragende Lichtqualität. Damit optimieren die LED-Lampen von LEDON in typischer MR16-Form Ihr persönliches Lichtergebnis.



Beschreibung	Artikelnummer	EAN Code	Dimmbar
LED LAMP MR16 4W/38D/830 GU5.3 12V	24166372	9 120044 920773	No
LED LAMP MR16 4W/38D/830 GU5.3 12V B	22176340	9 120044 924726	No

Allgemeine Daten	
Form	MR16
Socket	GU5.3
Ausführung	Linsoptik
Energieeffizienzklasse	A
Gehäusematerial	Metall / Plastik Linsoptik
Nennlebensdauer	25 000 h
Nennlebensdauer in Jahren	25 (Brenndauer Ø 2,7 h pro Tag)
Bemessungslebensdauer	25 000 h
Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	1 000 000
Zünd-/Anlaufzeit bis 100%	0 s
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Lampenrecycling	Ja - regionale Bestimmungen beachten

Elektrische Daten	
Nennleistung	4 W
Bemessungsleistung	4 W
Leistungsfaktor	0,6
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Nennspannung	12 V AC/DC
Stromstärke	488,6 mA (AC) 292,2 mA (DC)

Lichttechnische Daten	
Nennlichtstrom	185 lm
Bemessungslichtstrom	185 lm
Lichtstärke	440 cd
Abstrahlwinkel	38°
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	80
Lichtausbeute (Effizienz)	46 lm/W
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	70%

Größe & Gewicht	
Höhe	50 mm
Durchmesser	50 mm
Gewicht	46 g

Aktualisiert am 17.04.2012

