

# Datenblatt für Artikel 43618602

---

LED NV-RetroFit, RL-MR16 50 7,2W/12/840/WFL/GU5.3

## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4008597186028
Herstellernummer	43618602
Type / Modell	RL-MR16 50 840/WFL
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	10 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Zolltarifnummer	85395000

## BESCHREIBUNG

MR16-LED, Austausch mit 12V-Halogenlampen, Licht warmweiß, Glaskörper, nicht dimmbar, Sockel GU5,3. LED-Licht enthält keine UV- oder IR-Strahlung.

## MERKMALE

### ETIM-7.0: LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)

Nennspannung	12 - 12 V
Nennstrom	880 - 880 mA
Leistungsfaktor	0,5
Lampenleistung	7.2 - 7.2 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	-
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	621 lm
Lampenlichtausbeute	86,25 lm/W
Lichtstärke	1430 cd
Farbwiedergabeindex CRI	80-89

## Datenblatt für Artikel 43618602

---

Lampenform	Reflektor
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel	GU5,3
Farbe	weiß
Lichtfarbe	840 - 840
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Gehäusefarbe	sonstige
Ausstrahlungswinkel	36 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Dimmbar	Nein
Durchmesser	51 mm
Länge	53 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEL)	0,15
Lampenbezeichnung	MR16
Energieeffizienzklasse	A+
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100000
Klirrfaktor (THD)	-
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	7,2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Fernbedienung möglich	-
Mit Fernbedienung	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	-