



Artikel-Nr.: MT75415

Einbauring Eisengebürstet
MEGATRON DECOCLIC - Einbauring SET für
68mm Deckenausschnitt + MM26572

EAN-Code: 4020856754151



Lampen Eigenschaften

Lampensockel.....	GU10
Nennlebensdauer.....	15.000 h
Bemessungslebensdauer	15.000 h
Schaltzyklen.....	1.000.000x
Betriebstemperaturbereich	-30 bis +45° C

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A+
------------------------------	----

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen Lampe

Länge.....	55 mm
Durchmesser.....	50 mm
Gewicht.....	33 g

Elektrische Kenndaten Lampe

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	5,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	5,0 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	5 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda > 0,5$
Dimmbar?	Ja (100%-10%)
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Anlaufzeit ¹	sofort voller Lichtstrom
Quecksilbergehalt ²	0 mg
Indikation Lampentyp	PAR16
Äquivalenz-Leistung ³	50 W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	828
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2800 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	345 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	410 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke.....	680 cd
Nomineller Halbwertswinkel	36°
Bemessungshalbwertswinkel.....	36°
Lampenlichtstromerhalt ⁴	$\geq 70 \%$
Farbkonsistenz SDCM	< 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² gebunden als Amalgam

³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

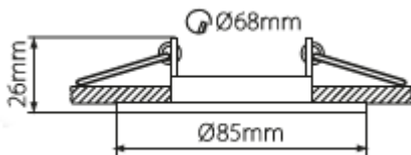
⁴ am Ende der Nennlebensdauer

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

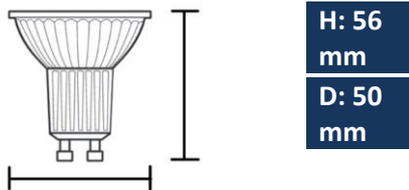
Produktabmessungen Einbauring

Schwenkbar.....	30°
Bohrlochdurchmesser.....	68 mm
Durchmesser.....	85 mm
Gesamt Höhe.....	26 mm
Einbautiefe.....	24 mm
Gewicht.....	87 g

Abmessungsskizze Einbauring



Abmessungsskizze Lampe



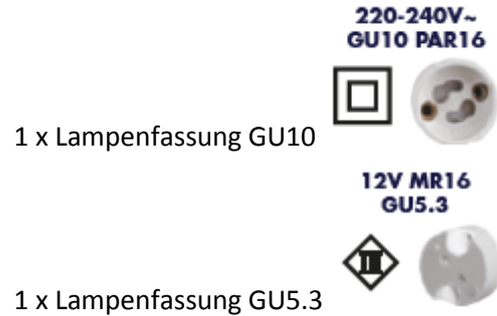
Allgemeine Eigenschaften

Material.....	Aluminium
Farbe.....	Eisen gebürstet

Hinweise und Empfehlungen

Zubehör

Inklusive 2 Fassungen:



1 x Lampenfassung GU10

1 x Lampenfassung GU5.3

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

<http://www.megatron-licht.eu>

Schutzart

IP20 für den Innenbereich geeignet



Schutzklasse

Leuchte der Schutzklasse 2 bei Verwendung der GU10 Lampenfassung (220-240V).
Leuchte der Schutzklasse 3 bei Verwendung der GU5.3 Lampenfassung (12V).