PRODUKTDATENBLATT EINBAURING-SET

MEGATRON®

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: MT75401

Einbauring SET Weiß
MEGATRON DECOCLIC - Einbauring SET für
68mm Deckenausschnitt + MM26642

EAN-Code: 4020856754014



Eigenschaften Lampe

Lampensockel	GU10
Nennlebensdauer	15.000 h
Bemessungslebensdauer	15.000 h
Schaltzyklen	1.000.000x
Betriebstemperaturbereich	30 bis +40° C

Produktabmessungen Lampe

Länge	52 mm
Durchmesser	50 mm
Gewicht	55 g

Elektrische Kenndaten Lampe

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50–60 Hz
Leistungsaufnahme	5,5 W
Be messung sleistung saufnahme	5,5 W
Gewichteter Energieverbrauch	6 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	λ > 0,5
Dimmbar?	Ja
Zündzeit	< 0,5 Sek.
	•
Anlaufzeit ¹ sofort v	oller Lichtstrom
Anlaufzeit ¹ sofort v	0 mg

Lichttechnische Eigenschaften Lampe

Farbkennung	828
Lichtfarbe	. Warmweiß
Farbtemperatur	2800 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	380 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	345 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke	700 cd
Nomineller Halbwertswinkel	35°
Bemessungshalbwertswinkel	35°
Lampenlichtstromerhalt ⁴	≥ 70 %
Farbkonsistenz SDCM	< 6

bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen! Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

² gebunden als Amalgam

³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

⁴ am Ende der Nennlebensdauer

PRODUKTDATENBLATT EINBAURING-SET



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

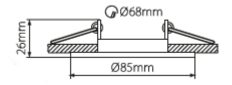
Produktabmessungen Einbauring

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

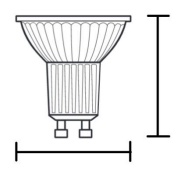
Allgemeine Eigenschaften Einbauring

Schwenkbar	30°
Material	Aluminium
Farhe	Weiß

Abmessungsskizze Einbauring



Abmessungsskizze Lampe





Hinweise und Empfehlungen

Zubehör

Inklusive 2 Fassungen:

220-240V~ GU10 PAR16



1 x Lampenfassung GU10

12V MR16 GU5.3





1 x Lampenfassung GU5.3

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

http://www.megatron-licht.eu

Dimmerempfehlung für dimmbare Leuchtmittel

http://www.megaman.cc/downloads/user-guide

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).