

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MM27782

MEGAMAN LED GX53 3,5W-GX53/828

EAN-Code: 4020856277827



Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel	GX53
Nennlebensdauer	15.000 h
Bemessungslebensdauer	15.000 h
Schaltzyklen	100.000x
Betriebstemperaturbereich	30 bis +40° C

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse G

Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

Länge	24 mm
Durchmesser	75 mm
Gewicht	70 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Betriebsfrequenz	50–60 Hz
Leistungsaufnahme	3,5 W
Be messung sleistung saufnahme	3,5 W
Gewichteter Energieverbrauch	4 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	λ > 0,4
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Anlaufzeit ¹ sofort v	oller Lichtstrom
Quecksilbergehalt ²	0 mg
Äquivalenz-Leistung ³	

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	828
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2800 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	220 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	220 lm
Lampenlichtstromerhalt ⁴	90 %
Farbkonsistenz SDCM	< 6

- bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom
- ² gebunden als Amalgam
- ³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs
- ⁴ am Ende der Nennlebensdauer



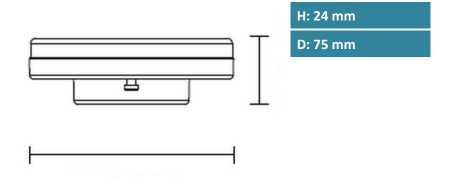
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

- http://megaman.de/oekodesign/entsorgung/index.html

Abmessungsskizze



Farbspektren

