

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

Artikel-Nr.: MM59304

TECOH Mini MHx

MEGAMAN LED TECOH Mini MHx 17W-LB2602/840

EAN-Code: 4020856593040



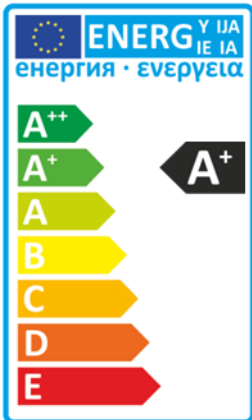
Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel	LB2602
Nennlebensdauer.....	40.000 h
Bemessungslebensdauer	40.000 h
Schaltzyklen	1.000.000x
Betriebstemperaturbereich.....	-30 bis +40° C

Umwelteigenschaften

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

Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Länge	50 mm
Durchmesser	25 mm
Gewicht	59 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	DC 34 V
Leistungsaufnahme	17,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	17,0 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	19 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	$\lambda > 0,5$
Dimmbar?	ja
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Anlaufzeit ¹	Sofort
Quecksilbergehalt ²	0 mg

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
Lichtfarbe	neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe	Ra 85
Nennlichtstrom	1900 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	1900 lm
Lampenlichtstromerhalt ⁴	$\geq 70 \%$
Farbkonsistenz SDMC.....	< 6

- ¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom
- ² gebunden als Amalgam
- ³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs
- ⁴ am Ende der Nennlebensdauer

Hinweise und Empfehlungen

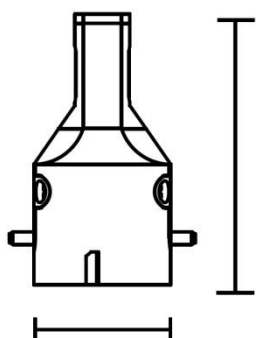
Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

– <http://megaman.de/oekodesign/entsorgung/index.html>

Dimmerempfehlung für dimmbare Leuchtmittel

– <http://www.megaman.cc/downloads/user-guide>

Abmessungsskizze



H: 50 mm

D: 25 mm

Farbspektren

