

Artikel-Nr.: MM53302

Petit Economy

MEGAMAN ESL Petit Economy 14W-E14/827

EAN-Code: 4020856533022



Allgemeine Eigenschaften

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Lampensockel..... | E14 |
| Nennlebensdauer..... | 8.000 h |
| Bemessungslebensdauer | 8.000 h |
| Schaltzyklen..... | 50.000x |
| Betriebstemperaturbereich | -10 bis +40° C |

Umwelteigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Energieeffizienzklasse | G |
|------------------------------|---|

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

| | |
|-------------------|--------|
| Länge..... | 137 mm |
| Durchmesser | 44 mm |
| Gewicht | 61 g |

Elektrische Kenndaten

| | |
|--|---------------------|
| Spannung | 220-240 V |
| Betriebsfrequenz..... | 50–60 Hz |
| Leistungsaufnahme | 14,0 W |
| Bemessungsleistungsaufnahme..... | 14,0 W |
| Gewichteter Energieverbrauch | 14 kWh/1.000 h |
| Elektrischer Leistungsfaktor..... | $\lambda \geq 0,55$ |
| Dimmbar? | nein |
| Zündzeit | < 1,0 Sek. |
| Anlaufzeit ¹ | < 30 Sek. |
| Quecksilbergehalt ² | 1,5 mg |
| Äquivalenz-Leistung ³ | 63 W |

Lichttechnische Eigenschaften

| | |
|---|--------------|
| Farbkennung | 827 |
| Lichtfarbe | warmweiß |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Farbwiedergabe | Ra 80 |
| Nennlichtstrom | 800 lm |
| Bemessungsnutzlichtstrom..... | 800 lm |
| Lampenlichtstromerhalt ⁴ | $\geq 76 \%$ |

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. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

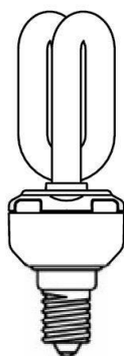
Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

Hinweise zum Beseitigen der Bruchstücke

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

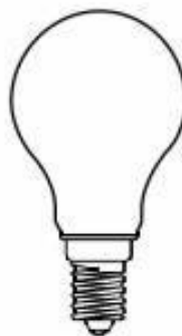
Abmessungsskizze



H: 137 mm

D: 44 mm

Abmessungsskizze herkömmliches Leuchtmittel



H: 78 mm

D: 45 mm

Farbspektren

