

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85001-2

Full Spiral

(LIGHTME) ESL Full Spiral 9,5W-E14/827

EAN-Code: 4020856850013



Allgemeine Eigenschaften

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Lampensockel..... | E14 |
| Nennlebensdauer..... | 10.000 Std. |
| Bemessungslebensdauer | 10.000 Std. |
| Schaltzyklen..... | 30.000x |
| Betriebstemperaturbereich | -15 bis +40° C |

Umwelteigenschaften

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

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

| | |
|-------------------|--------|
| Länge..... | 106 mm |
| Durchmesser | 34 mm |
| Gewicht | 30 g |

Elektrische Kenndaten

| | |
|--|------------------|
| Spannung | 220-240 V |
| Netzfrequenz | 50-60 Hz |
| Leistungsaufnahme | 9,5 W |
| Bemessungsleistungsaufnahme..... | 9,5 W |
| Gewichteter Energieverbrauch..... | 10 kWh/1.000 h |
| Elektrischer Leistungsfaktor | $\lambda > 0,50$ |
| Dimmbar? | Nein |
| Zündzeit | < 2 s |
| Anlaufzeit ¹ | < 40 s |
| Quecksilbergehalt ² | 2,5 mg |
| Äquivalenz-Leistung ³ | 51 W |

Lichttechnische Eigenschaften

| | |
|---|----------|
| Farbkennung | 827 |
| Lichtfarbe | Warmweiß |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Farbwiedergabe | Ra 80 |
| Nennlichtstrom | 600 lm |
| Bemessungsnutzlichtstrom..... | 600 lm |
| Lampenlichtstromerhalt ⁴ | 70 % |

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://www.lightme.eu/oekodesign/entsorgung/index.html>

Hinweise zum Beseitigen der Bruchstücke

– <http://www.lightme.eu/oekodesign/lampenbruch/index.html>

Abmessungsskizze

ESL LM85001-2



H: 106 mm

D: 34 mm

Farbspektrum

