

Artikel-Nr.: LM85020

Full Spiral

(LIGHTME) ESL Full Spiral 9W-GU10/827

EAN-Code: 4020856850204



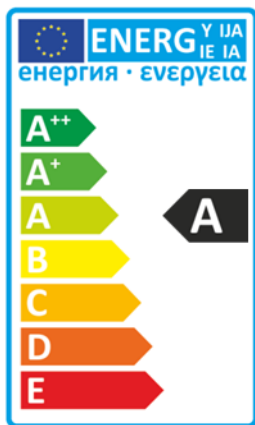
Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	GU10
Nennlebensdauer.....	10.000 Std.
Bemessungslebensdauer	10.000 Std.
Schaltzyklen.....	30.000x
Betriebstemperaturbereich	-15 bis +40° C

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A
------------------------------	---

Energieverbrauchskennzeichnung
gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Länge.....	90 mm
Durchmesser	32 mm
Gewicht	29 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Frequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	9 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	9,0 W
Gewichteter Energieverbrauch	9 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda \geq 0,50$
Dimmbar?	nein
Zündzeit	< 2 s
Anlaufzeit ¹	< 15 s
Quecksilbergehalt ²	2,5 mg
Äquivalenz-Leistung ³	39 W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabe	Ra 82
Nennlichtstrom	420 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	420 lm
Lampenlichtstromerhalt ⁴	$\geq 70 \%$

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. 244/2009

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 LM85020



H: 90 mm

D: 32 mm

Farbspektrum

