

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85010-2
Full Spiral
(LIGHTME) ESL Full Spiral 8W-E27/827
EAN-Code: 4020856850105



Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	E27
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.....	93 mm
Durchmesser	34 mm
Gewicht	30 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme.....	8,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	8,0 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	8 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	44 W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	500 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	500 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

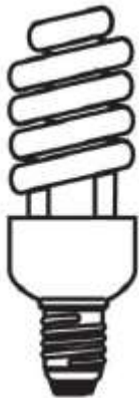
Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

Hinweise zum Beseitigen der Bruchstücke

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

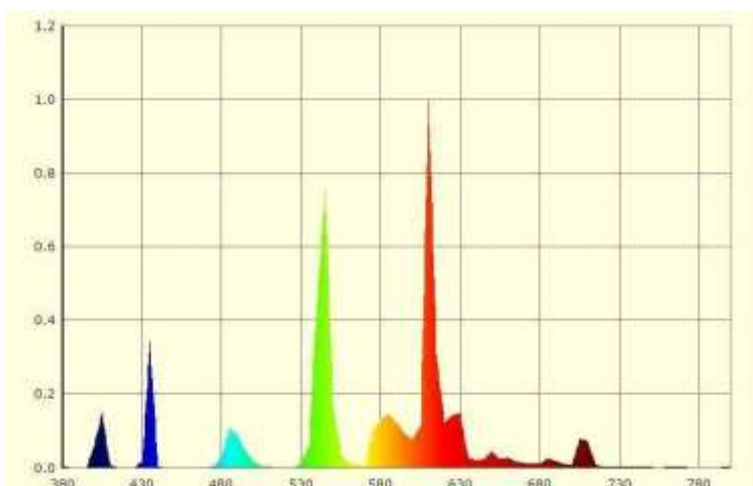
Abmessungsskizze ESL LM85010-2



H: 93 mm

D: 34 mm

Farbspektrum



Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen!
Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

Stand: 14. September 2021, 12:00

www.lightme.eu

© September 2013
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mbH
Alle Rechte vorbehalten.

Seite | 2 von 2