

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



**Artikel-Nr.: LM85336**

**Filament Candle**

**(LIGHTME) LED Filament Candle 7W-E14/827**

**EAN-Code: 4020856853366**



**Allgemeine Eigenschaften**

Lampensockel.....	E14
Nennlebensdauer.....	15.000 Std.
Bemessungslebensdauer .....	15.000 Std.
Schaltzyklen.....	>40.000x
Betriebstemperaturbereich .....	-20°C bis +40° C

**Umwelteigenschaften**

Energieeffizienzklasse .....	E
------------------------------	---

**Energieverbrauchskennzeichnung**

gemäß VO 2019/2015



**Produktabmessungen**

Länge.....	97 mm
Durchmesser .....	35 mm
Gewicht .....	14 g

**Elektrische Kenndaten**

Spannung .....	220-240 V
Netzfrequenz .....	50/60 Hz
Leistungsaufnahme.....	7,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	7,0 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	7 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda > 0,5$
Dimmbar? .....	Nein
Zündzeit .....	< 0,5 s
Anlaufzeit <sup>1</sup> .....	Sofort voller Lichtstrom
Quecksilbergehalt <sup>2</sup> .....	0,0 mg
Äquivalenz-Leistung <sup>3</sup> .....	60 W

**Lichttechnische Eigenschaften**

Farbkennung .....	827
Lichtfarbe .....	Warmweiß
Farbtemperatur .....	2700 K
Farbwiedergabe .....	Ra 80
Nennlichtstrom .....	810 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	810 lm
Feldwinkel .....	320°
Lampenlichtstromerhalt <sup>4</sup> .....	<70 %
Farbkonsistenz SDCM .....	≤ 6

<sup>1</sup> bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

<sup>2</sup> gebunden als Amalgam

<sup>3</sup> eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

<sup>4</sup> 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>

### Abmessungsskizze LED LM85336



H: 97 mm

D: 35 mm

### Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 100 mm

D: 35 mm

## Farbspektrum

