# PRODUKTDATENBLATT LED



gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012



Artikel-Nr.: LM85272

Filament T25

(LIGHTME) LED Filament T25 4,0W-E14/827

EAN-Code: 4020856852727



### Allgemeine Eigenschaften

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

### Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse ...... A++

# Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 874/2012



### Produktabmessungen

Länge	80 mm
Durchmesser	25 mm
Gewicht	2/1 σ

#### Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	4,0 W
Be messung sleistung saufnahme	4,0 W
Gewichteter Energieverbrauch	4 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	$\lambda > 0.4$
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit <sup>1</sup> Sofort v	oller Lichtstrom
Quecksilbergehalt <sup>2</sup>	0,0 mg
Äquivalenz-Leistung <sup>3</sup>	k.A

### Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	470 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	470 lm
Feldwinkel	320°
Lampenlichtstromerhalt <sup>4</sup>	70 %
Farbkonsistenz SDMC	≤ 6

- 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

# PRODUKTDATENBLATT LED



gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

### Hinweise und Empfehlungen

### Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

- http://www.lightme.eu/oekodesign/entsorgung/index.html

#### Hinweis

-Ideal für den Einsatz in Dunstabzugshauben

### Abmessungsskizze LED LM85272



H: 80 mm D: 25 mm

### Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 97 mm D: 55 mm

## Farbspektrum

