

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



**Artikel-Nr.: LM85058**

**LED Filament Gold**  
**(LIGHTME) LED Filament Gold ST64 E27 4,5W-380lm/818**

**EAN-Code: 4020856850587**



### Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	E27
Nennlebensdauer (L70 B50).....	15.000 Std.
Bemessungslebensdauer (L70 B50) .....	15.000 Std.
Schaltzyklen.....	40.000x
Betriebstemperaturbereich .....	-20 bis +40° C

### Produktabmessungen

Höhe.....	140 mm
Breite.....	64 mm
Tiefe .....	64 mm
Gewicht .....	47 g

### Elektrische Kenndaten

Spannung .....	220-240 V
Frequenz .....	50/60 Hz
Leistungsaufnahme.....	4,5 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	4,5 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	5 kWh/1.000 h
Dimmbar? .....	Nein
Zündzeit .....	< 0,5 s
Anlaufzeit <sup>1</sup> .....	sofort voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung <sup>2</sup> .....	34 W

### Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung .....	818
Lichtfarbe .....	Warmweiß
Farbtemperatur .....	1800 K
Farbwiedergabe .....	Ra 80
Nennlichtstrom .....	380 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	380 lm
Feldwinkel .....	320°
Lampenlichtstromerhalt <sup>3</sup> .....	70 %
Farbkonsistenz SDCM .....	≤ 6

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

<sup>2</sup> eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

<sup>3</sup> am Ende der Nennlebensdauer

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

### Hinweise und Empfehlungen

#### Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

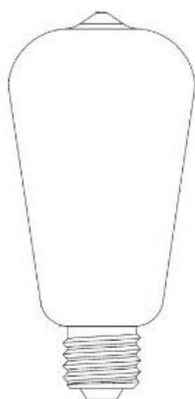
– [www.lightme.eu/idv-gmbh/recycling/index.html](http://www.lightme.eu/idv-gmbh/recycling/index.html)

#### Hinweis

Speziallampe für Dekorationszwecke, nicht zur Raumbelichtung im Haushalt bestimmt.

**1800K** Farbtemperatur („Superwarmweiß“) für besonders warme und gemütliche Beleuchtungsszenen geeignet.

#### Abmessungsskizze LED LM85058



H: 140 mm

D: 64 mm

#### Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 97 mm

D: 55 mm

#### Farbspektrum

