

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85169-2

**LED A70 Classic
(LIGHTME) LED A70 Classic 18,5W-E27/827**

EAN-Code: 4020856851690

Allgemeine Eigenschaften

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Lampensockel..... | E27 |
| Nennlebensdauer..... | 15.000 Std. |
| Bemessungslebensdauer | 15.000 Std. |
| Schaltzyklen..... | 40.000x |
| Betriebstemperaturbereich | -20 bis +40° C |

Umwelteigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Energieeffizienzklasse | E |
|------------------------------|---|

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

| | |
|-------------------|--------|
| Länge..... | 134 mm |
| Durchmesser | 70 mm |
| Gewicht | 163 g |

Elektrische Kenndaten

| | |
|--|--------------------------|
| Spannung | 220-240 V |
| Netzfrequenz | 50-60 Hz |
| Leistungsaufnahme..... | 18,5 W |
| Bemessungsleistungsaufnahme..... | 18,5 W |
| Gewichteter Energieverbrauch..... | 19 kWh/1.000 h |
| Elektrischer Leistungsfaktor..... | $\lambda > 0,50$ |
| Dimmbar? | Nein |
| Zündzeit | < 0,5 s |
| Anlaufzeit ¹ | sofort voller Lichtstrom |
| Äquivalenz-Leistung ² | 150 W |

Lichttechnische Eigenschaften

| | |
|---|----------|
| Farbkennung | 827 |
| Lichtfarbe | Warmweiß |
| Farbtemperatur | 2700K |
| Farbwiedergabe | Ra 80 |
| Nennlichtstrom | 2452 lm |
| Bemessungsnutzlichtstrom..... | 2452 lm |
| Feldwinkel | 320° |
| Lampenlichtstromerhalt ³ | 70 % |
| Farbkonsistenz SDCM | ≤ 6 |

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

³ 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 LM85169-2



H: 134 mm

D: 70 mm

Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 97 mm

D: 55 mm

Farbspektrum

