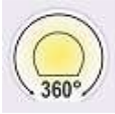


gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



**Artikel-Nr.: LM85152-2**

**LED R7s Slim  
(LIGHTME) LED R7s 5,5W/830  
EAN-Code: 4020856851522**



### Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	R7s
Nennlebensdauer.....	15.000 Std.
Bemessungslebensdauer .....	15.000 Std.
Schaltzyklen.....	40.000x
Betriebstemperaturbereich .....	-20 bis +40° C

### Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse .....	F
------------------------------	---

### Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 2019/2015



### Produktabmessungen

Länge.....	78 mm
Durchmesser .....	15 mm
Gewicht .....	24 g

### Elektrische Kenndaten

Spannung .....	230 V
Netzfrequenz .....	50 Hz
Leistungsaufnahme.....	5,5 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	5,5 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	6 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda > 0,5$
Dimmbar? .....	Nein
Zündzeit .....	< 0,5 s
Anlaufzeit <sup>1</sup> .....	sofort voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung <sup>2</sup> .....	N/A

### Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung .....	830
Lichtfarbe .....	Warmweiß
Farbtemperatur .....	3000 K
Farbwiedergabe .....	Ra 80
Nennlichtstrom .....	575 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	575 lm
Feldwinkel .....	360°
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

### Hinweise und Empfehlungen

#### Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

gemäß EU-Verordnung Nr. 244/2009

Abmessungsskizze  
LED LM85152-2



H: 78  
mm

D: 15  
mm

Abmessungsskizze  
Äquivalent-Leuchtmittel



H: 75  
mm

D: 12  
mm

Farbspektrum

