

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 ¹	sofort voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung ²	N/A

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	575 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	575 lm
Feldwinkel	360°
Lampenlichtstromerhalt ³	70 %
Farbkonsistenz SDCM	≤ 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

³ 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

