



Artikel-Nr.: LM85155-2
LED R7s
(LIGHTME) LED R7s 10W/830
EAN-Code: 4020856851553



Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	R7s
Nennlebensdauer.....	25.000 Std.
Bemessungslebensdauer	25.000 Std.
Schaltzyklen.....	40.000x
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40° C

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
------------------------------	---

Energieverbrauchskennzeichnung
 gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

Länge.....	118 mm
Breite.....	42 mm
Gewicht	45 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme.....	10,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	10,0 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	10 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda > 0,50$
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	810 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	810 lm
Feldwinkel	240°
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 LM85155-2



H: 118
mm
D: 42
mm

Abmessungsskizze
Äquivalent-Leuchtmittel



H: 118
mm
D: 12
mm

Farbspektrum

