

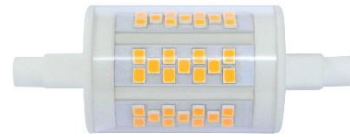
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: LM85353

LED R7s

(LIGHTME) LED R7s 12,5W/830

EAN-Code: 4020856853533



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
Breite.....	29 mm
Gewicht	72 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme.....	12,5 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	12,5 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	13 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	1400 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	1400 lm
Feldwinkel	280°
Lampenlichtstromerhalt ³	70 %
Farbkonsistenz SDCM	≤ 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

³ am Ende der Nennlebensdauer

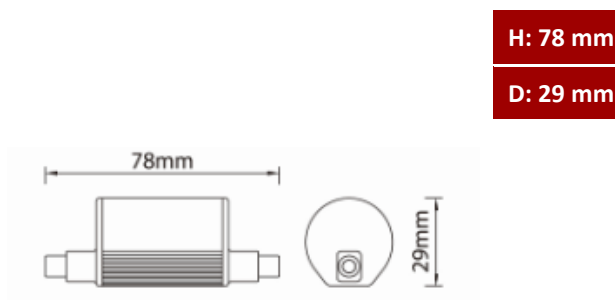
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

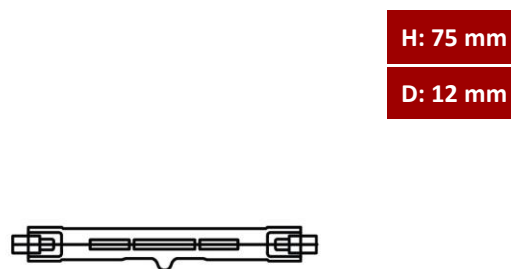
Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

Abmessungsskizze LED LM85353



Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



Farbspektrum

