

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

**Artikel-Nr.: LM85561**

**R7s**

**(LIGHTME) ecoHalogen R7s Stab 350W-R7s/928**

**EAN-Code: 4020856855612**



### Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	R7s
Nennlebensdauer.....	1.000 Std.
Bemessungslebensdauer .....	1.000 Std.
Schaltzyklen.....	4.000x
Betriebstemperaturbereich .....	-20 bis+40° C

### Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse .....	G
------------------------------	---

### Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



### Produktabmessungen

Länge.....	118 mm
Durchmesser .....	10 mm
Gewicht .....	9 g

### Elektrische Kenndaten

Spannung .....	220-240 V
Netzfrequenz .....	50-60 Hz Hz
Leistungsaufnahme.....	350,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	350,0 W
Gewichteter Energieverbrauch....	350 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	λ 1
Dimmbar? .....	Ja
Zündzeit .....	< 0,2 s
Anlaufzeit <sup>1</sup> .....	Sofort voller Lichtstrom

### Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung .....	928
Lichtfarbe .....	Warmweiß
Farbtemperatur .....	2800 K
Farbwiedergabe .....	Ra 100
Bemessungsnutzlichstrom .....	7800 lm
Nennlichtstrom .....	7800 lm
Lampenlichtstromerhalt <sup>4</sup> .....	80 %

<sup>1</sup> bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

<sup>2</sup> gebunden als Amalgam

<sup>3</sup> eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

<sup>4</sup> 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 ecoHalogen LM85561



H: 118  
mm

D:  
10mm

## Farbspektrum

