

gemäß EU-Verordnung Nr. 244/2009

**Artikel-Nr.: LM85554**

**Mini  
(LIGHTME) ecoHalogen Mini 20W-G4/928**

**EAN-Code: 4020856855544**



### Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	G4
Nennlebensdauer.....	2.000 Std.
Bemessungslebensdauer .....	2.000 Std.
Schaltzyklen.....	8.000x
Betriebstemperaturbereich .....	-20 bis+40° C

### Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse .....	C
------------------------------	---

### Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 874/2012



### Produktabmessungen

Länge.....	30 mm
Durchmesser .....	8 mm
Gewicht .....	1 g

### Elektrische Kenndaten

Spannung .....	AC/DC 12 V
Leistungsaufnahme.....	20,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	20,0 W
Gewichteter Energieverbrauch .....	22 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	λ 1
Dimmbar? .....	Ja
Zündzeit .....	< 0,2 s
Anlaufzeit <sup>1</sup> .....	Sofort voller Lichtstrom
Äquivalent-Leistung <sup>3</sup> .....	28 W

### Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung .....	928
Lichtfarbe .....	Warmweiß
Farbtemperatur .....	2800 K
Farbwiedergabe .....	Ra 100
Bemessungsnutzlichstrom .....	300 lm
Nennlichtstrom .....	300 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. 244/2009

## Hinweise und Empfehlungen

### Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

## Abmessungsskizze ecoHalogen LM85554



H: 30  
mm  
D: 8  
mm

## Farbspektrum

