

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

Artikel-Nr.: LM85126

G4

(LIGHTME) LED G4 1,2W-G4/830

EAN-Code: 4020856851263



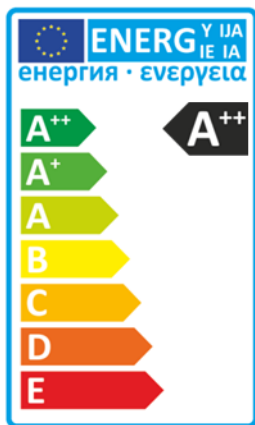
Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	G4
Nennlebensdauer.....	25.000 Std.
Bemessungslebensdauer	25.000 Std.
Schaltzyklen.....	40.000x
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40° C

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A++
------------------------------	-----

Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Länge.....	35 mm
Durchmesser	12 mm
Gewicht	6,5 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	AC/DC 12 V
Leistungsaufnahme.....	1,2 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	1,2 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	2 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	λ 0,70
Dimmbar?	nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	Sofort voller Lichtstrom
Quecksilbergehalt ²	0,0 mg
Äquivalenz-Leistung ³	12 W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	100 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	100 lm
Feldwinkel	300°
Lampenlichtstromerhalt ⁴	80 %
Farbkonsistenz SDMC	≤ 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² gebunden als Amalgam

³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

⁴ am Ende der Nennlebensdauer

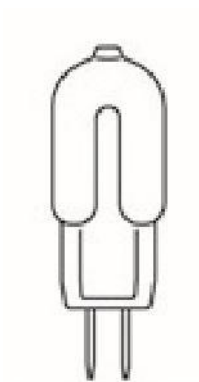
gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

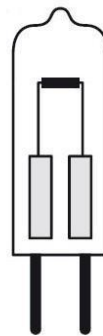
Abmessungsskizze LED LM85126



H: 35 mm

D: 12 mm

Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 33 mm

D: 10 mm

Farbspektrum

