

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

**Artikel-Nr.: LM85530****LED Ofenlampe****(LIGHTME) LED G4 300°C 20W-205lm/926****EAN-Code: 4020856855308****Allgemeine Eigenschaften**

Beleuchtungstechnologie	HL
Lampensockel	G4
Lampentyp	NDLS
Vernetzte Lichtquelle(CLS):	Nein
Nennlebensdauer(L70 B50)	1.000 Std.
Schaltzyklen	4.000x
Betriebstemperaturbereich	-
EPREL Nr.:	2470097
Farblich abstimmbare Lichtquelle.:	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein
Blendschutzschild:	Nein
Hülle:	-

Umwelt-eigenschaften

Energieeffizienzklasse	G
------------------------------	---

Energieverbrauchs-kennzeichnung

gemäß VO 2019/2015

**Produktabmessungen**

Höhe	30 mm
Breite	8 mm
Tiefe	8 mm
Gewicht	1 g

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	AC/DC 12 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	20,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme	20,0 W
Gewichteter Energieverbrauch	20 kWh/1.000 h
Verschiebungsfaktor	-
Dimmbar?	Ja
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	sofort voller Lichtstrom

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	926
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2600K
Farbwertanteile x	0,459
Farbwertanteile y	0,411
Farbwiedergabe	Ra 99
Nennlichtstrom	205 lm
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)	205 lm

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

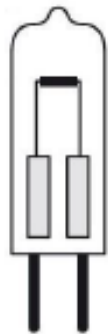
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

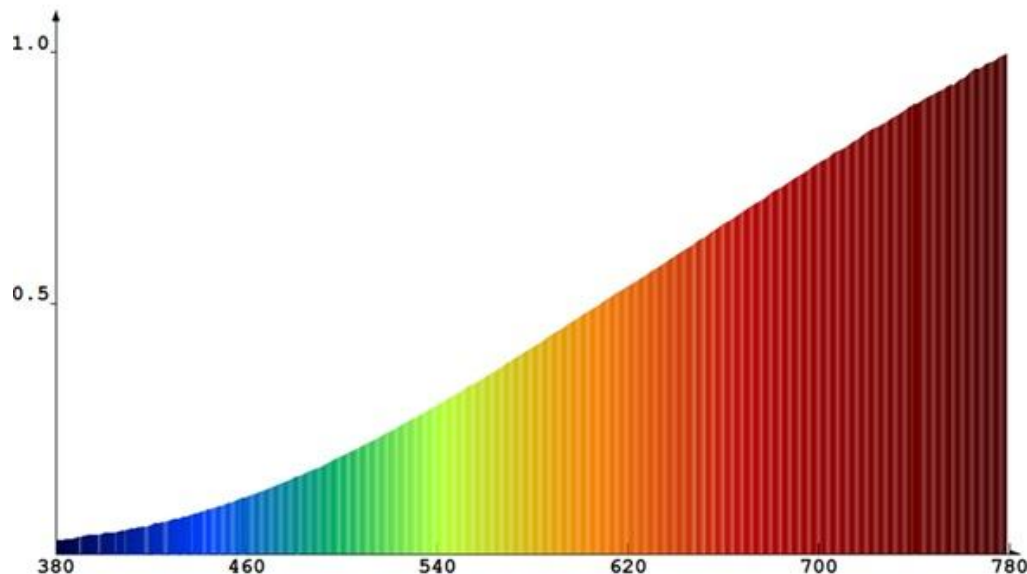
– www.lightme.eu/idv-gmbh/recycling/index.html

Abmessungsskizze LED LM85530



H: 30 mm
D: 8 mm

Farbspektrum



Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.

Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen! IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mbh Birkenweiherstr.2 63505 Langenselbold
Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

© September 2021

Alle Rechte vorbehalten.