

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85540-2
Backofenlampe
(LIGHTME) ecoHalogen 40W-E14/926
EAN-Code: 4020856855407

Allgemeine Eigenschaften

Beleuchtungstechnologie	HL
Lampensockel	E14
Lampentyp	NDLS
Vernetzte Lichtquelle(CLS):	Nein
Nennlebensdauer(L70 B50)	1.000 Std.
Schaltzyklen	4.000x
Betriebstemperaturbereich	max. +300° C
EPREL Nr.:	2522774
Farblich abstimmbare Lichtquelle.:	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein
Blendschutzschild:	Nein
Hülle:	-

Umwelteigenschaften

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

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

Höhe	75 mm
Breite	28 mm
Tiefe	28 mm
Gewicht	8 g

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	MLS 220-240V AC
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	40,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme	40,0 W
Gewichteter Energieverbrauch	40 kWh/1.000 h
Verschiebungsfaktor	-
Dimmbar?	Ja
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	sofort voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung ²	-

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	926
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2600K
Farbwertanteile x	0,459
Farbwertanteile y	0,411
Farbwiedergabe	Ra 100
Nennlichtstrom	300 lm
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)	300 lm
Feldwinkel	-
Lampenlichtstromerhalt ³	-
Farbkonsistenz SDCM	-
Lebensdauerfaktor	-
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	-
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

³ am Ende der Nennlebensdauer

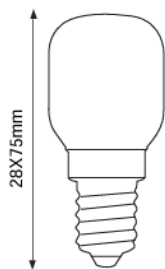
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

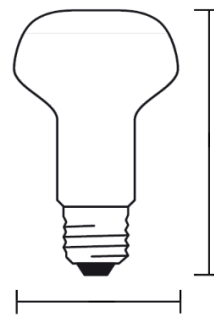
Abmessungsskizze LED LM85540-2



H: 78 mm

D: 28 mm

Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 104 mm

D: 63 mm

Farbspektrum

