

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

**Artikel-Nr.: LM85542**

**Ofenlampe T25
(LIGHTME) T25 300°C 25W E14/922
EAN-Code: 4020856855421**

Allgemeine Eigenschaften

Beleuchtungstechnologie.....	HL
Lampensockel.....	E14
Lampentyp	NDLS
Vernetzte Lichtquelle(CLS):.....	Nein
Nennlebensdauer(L70 B50)	1.000 Std.
Schaltzyklen.....	4.000x
Betriebstemperaturbereich	-
EPREL Nr.:.....	2470105
Farblich abstimmbare Lichtquelle.:.....	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:.....	Nein
Blendschutzschild:.....	Nein
Hülle:.....	-

Umwelt-eigenschaften

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

Energieverbrauchs-kennzeichnung

gemäß VO 2019/2015

**Produktabmessungen**

Höhe	55 mm
Breite	25 mm
Tiefe	25 mm
Gewicht	7 g

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	MLS 220-240V AC
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	25,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme	25,0 W
Gewichteter Energieverbrauch	25 kWh/1.000 h
Verschiebungsfaktor	-
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	sofort voller Lichtstrom

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	922
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2200K
Farbwertanteile x	0,512
Farbwertanteile y	0,415
Farbwiedergabe	Ra 99
Nennlichtstrom	85 lm
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)	85 lm

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

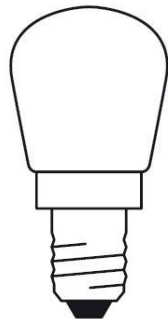
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

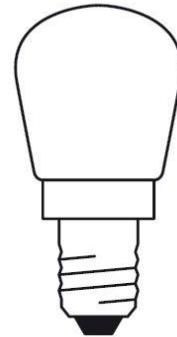
Abmessungsskizze
LED LM85542



H: 55 mm

D: 25 mm

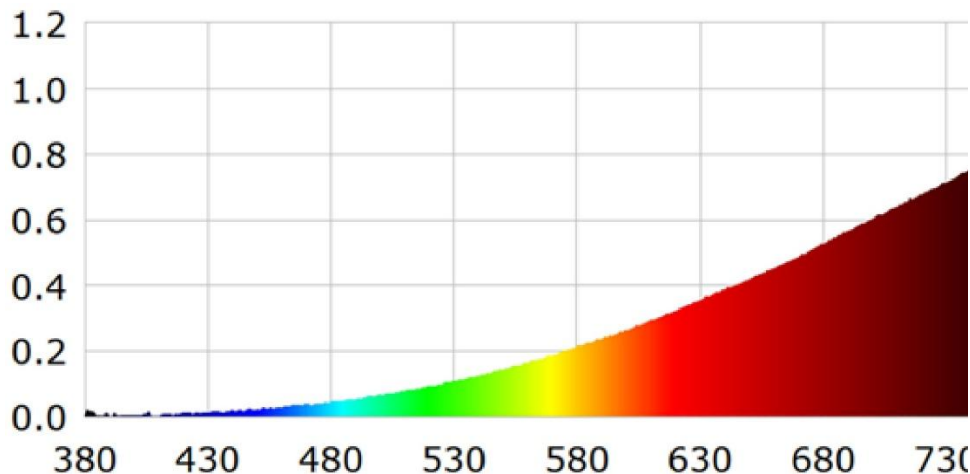
Abmessungsskizze
Äquivalent-Leuchtmittel



H: 57 mm

D: 26 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.