# PRODUKTDATENBLA



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85274-6

Filament Classic P45

(LIGHTME) LED Filament Classic P45 2,5W-E27/827

EAN-Code: 4020856852741

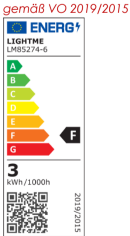




#### Allgemeine Eigenschaften

Beleuchtungstechnologie	LED
Lampensockel	E27
Lampentyp	NDLS
Vernetzte Lichtquelle(CLS):	Nein
Nennlebensdauer(L70 B50)	15.000 Std.
Schaltzyklen	40.000x
Betriebstemperaturbereich	20 bis +40° C
EPREL Nr.:	
EPREL Nr.: Farblich abstimmbare Lichtquelle.:	
	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle.:	Nein Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle.: Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein Nein Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle.: Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: Blendschutzschild:	Nein Nein Nein

## Energieverbrauchskennzeichnung



## Produktabmessungen

Höhe	. 77	mm
Breite	45	mm
Tiefe	45	mm
Gewicht		17 g

#### Elektrische Kenndaten

NetzspannungMLS 220-240V AC	2
Netzfrequenz50/60 Hz	Z
Leistungsaufnahme2,5 W	/
Bemessungsleistungsaufnahme2,5 W	/
Gewichteter Energieverbrauch 3 kWh/1.000 h	۱
Verschiebungsfaktor	)
Dimmbar?Neir	1
Zündzeit< 0,5 s	S
Anlaufzeit <sup>1</sup> sofort voller Lichtstrom	۱
Äquivalenz-Leistung <sup>2</sup> 25 W	/
Lichttechnische Eigenschaften	
Farbkennung827	7
Lichtfarbe Warmweiß	3
Farbtemperatur2700k	(
Farbwertanteile x	3
Farbwertanteile y	)
FarbwiedergabeRa 80	)
Nennlichtstrom	
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)250 lm	١
Feldwinkel320°	o
Lampenlichtstromerhalt <sup>3</sup>	7
Farbkonsistenz SDCM < 6	ò
Lebensdauerfaktor	5
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	)
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	)
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)0,4	ļ
<sup>1</sup> his zum Frreichen von 60 % Lichtstrom	

- bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom
- eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs
- am Ende der Nennlebensdauer

© September 2021

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.



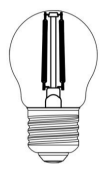
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

#### Hinweise und Empfehlungen

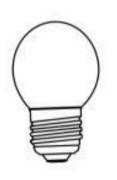
#### Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

#### Abmessungsskizze LED LM85274-6



H: 77 mm D: 45 mm Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 78 mm D: 45 mm

## Farbspektrum

