PRODUKTDATENBLA



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85172-7

Filament Classic P45 (matt) (LIGHTME) LED Filament Classic P45 2,5W-E14/827

EAN-Code: 4020856851720





Allgemeine Eigenschaften

Beleuchtungstechnologie	LED
Lampensockel	E14
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

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

Höhe	77 mm
Breite	45 mm
Tiefe	45 mm
Gewicht	14 g

Elektrische Kenndaten

NetzspannungMLS 220-240V AC	
Netzfrequenz50/60 Hz	
Leistungsaufnahme2,5 W	
Bemessungsleistungsaufnahme2,5 W	
Gewichteter Energieverbrauch 3 kWh/1.000 h	
$Verschiebungsfaktor \lambda > 0,4$	
Dimmbar?Nein	
Zündzeit< 0,5 s	
Anlaufzeit ¹ sofort voller Lichtstrom	
Äquivalenz-Leistung ² 25 W	
Lichttechnische Eigenschaften	
Farbkennung827	
Lichtfarbe Warmweiß	
Farbtemperatur2700K	
Farbwertanteile x 0,463	
Farbwertanteile y0,420	
FarbwiedergabeRa 80	
Nennlichtstrom250 lm	
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)250 lm	
Feldwinkel320°	
Lampenlichtstromerhalt ³ 0,7	
Farbkonsistenz SDCM< 6	
Lebensdauerfaktor0,5	
Wert des R9-Farbwiedergabeindex0	
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)0,4	
his zum Erreichen von 60 % Lichtstrom	

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

Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen. © September 2021 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 Äquivalent-Leuchtmittel



H: 78 mm D: 45 mm

Farbspektrum

