PRODUKTDATENBLA



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: LM85117-5

Glas Reflector PAR16

(LIGHTME) LED Glas Reflector PAR16 4,2W-GU10/830

EAN-Code: 4020856851171



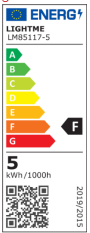
Netzspannung MLS 220-240V AC



Allgemeine Eigenschaften

| Beleuchtungstechnologie | LED |
|-------------------------------------|---------------|
| Lampensockel | GU10 |
| Lampentyp | DLS |
| Vernetzte Lichtquelle(CLS): | Nein |
| Nennlebensdauer(L70 B50) | 15.000 Std. |
| Schaltzyklen | 40.000x |
| Betriebstemperaturbereich | 20 bis +40° C |
| EPREL Nr.: | 734739 |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle.: | Nein |
| Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: | Nein |
| Blendschutzschild: | Nein |
| Hülle: | |
| Umwelteigenschaften | |
| Energieeffizienzklasse | F |

Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

| Länge | 54 mm |
|-------------|-------|
| Durchmesser | 50 mm |
| Gewicht | 56 g |

Elektrische Kenndaten

| Netzspannung | v AC | |
|---|-------|--|
| Netzfrequenz 50/6 | 0 Hz | |
| Leistungsaufnahme 4 | ,2 W | |
| Bemessungsleistungsaufnahme 4 | ,2 W | |
| Gewichteter Energieverbrauch 5 kWh/1.0 | 00 h | |
| $Elektrischer\ Leistungsfaktor\lambda$ | > 0,4 | |
| Dimmbar? | Nein | |
| Zündzeit < | 0,5 s | |
| Anlaufzeit ¹ sofort voller Lichtst | rom | |
| Äquivalenz-Leistung ² 5 | 51 W | |
| Lichttechnische Eigenschaften | | |
| Farbkennung | .830 | |
| Lichtfarbe Warm | weiß | |
| Farbtemperatur30 |)00K | |
| Farbwertanteile x0 | ,440 | |
| Farbwertanteile y0 | ,403 | |
| FarbwiedergabeR | a 80 | |
| Nennlichtstrom35 | 0 lm | |
| Bemessungsnutzlichtstrom (90°)35 | 0 lm | |
| Spitzenlichtstärke (cd)70 | | |
| Feldwinkel | . 38° | |
| Lampenlichtstromerhalt ³ | 0,7 | |
| Farbkonsistenz SDCM | <6 | |
| Lebensdauerfaktor | 0,9 | |
| Verschiebungsfaktor | | |
| Wert des R9-Farbwiedergabeindex | 10 | |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | 1,0 | |
| $Messgr\"{o} \\ \textit{Se für Stroboskop-Effekte (SVM)}0, 4$ | | |
| ¹ 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. Alle Rechte vorbehalten.



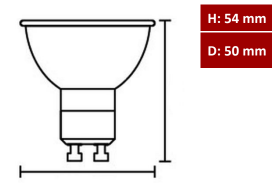
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

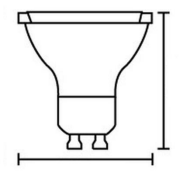
Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

Abmessungsskizze LED LM85117-5



Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 59 mm D: 50,7 mm

Farbspektrum

