

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015



Artikel-Nr.: LM85485

Diffusor Blattsilber

(LIGHTME) LED Diffusor 147mm 8W-GX53/827-40

EAN-Code: 4020856854851



Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	GX53
Nennlebensdauer.....	30.000 Std.
Bemessungslebensdauer	30.000 Std.
Schaltzyklen.....	40.000x
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40° C

Umwelteigenschaften

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

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

Höhe.....	20 mm
Durchmesser	147 mm
Gewicht	186 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme.....	8,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	8,0 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	8 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	λ 0,5
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	Sofort voller Lichtstrom
Quecksilbergehalt ²	0,0 mg
Äquivalenz-Leistung ³	N/A

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827/840
Lichtfarbe	Warmweiß/Neutralweiß
Farbtemperatur	2700 K/4000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	650 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	540 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke.....	250 cd
Feldwinkel	110°
Lampenlichtstromerhalt ⁴	70 %
Farbkonsistenz SDCM	≤ 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² gebunden als Amalgam

³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

⁴ am Ende der Nennlebensdauer

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

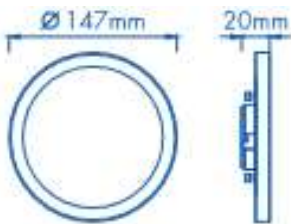
– <http://www.lightme.eu/oekodesign/entsorgung/index.html>

Color Select



Die Lichtfarbe warmweiß oder neutralweiß sind mit jedem Lichtschalter durch Ein/Aus-schalten einstellbar.

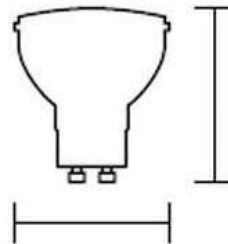
Abmessungsskizze
LED LM85485



H: 20 mm

D: 147 mm

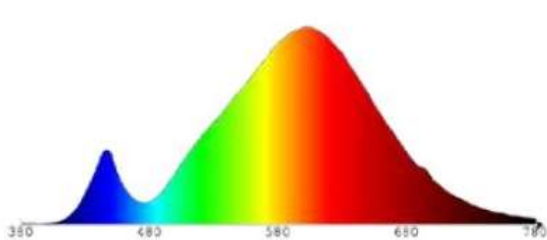
Abmessungsskizze
Äquivalent-Leuchtmittel



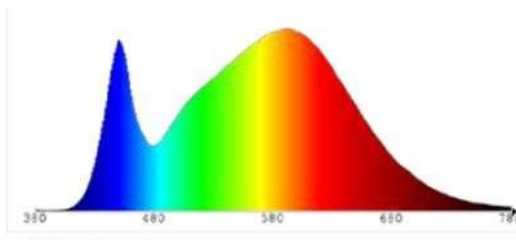
H: 59 mm

D: 50,7 mm

Farbspektrum



2700K



4000K