PRODUKTDATENBLATT LED



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: LM85391-3

Candle RGB/W (inkl. Fernbedienung) (LIGHTME) LED Candle C37 RGB/W 4,9W-E14/827

EAN-Code: 4020856853915





Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel	E14
Nennlebensdauer	25.000 Std.
Bemessungslebensdauer	25.000 Std.
Schaltzyklen	40.000x
Betriebstemperaturbereich	20 bis +40° C

Umwelteigenschaften

EnergieeffizienzklasseF

Energieverbrauchskennzeichnung gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

Länge 1	.07 mm
Durchmesser	37 mm
Gewicht	65 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	4,9 W
Be messung sleistung saufnahme	4,9 W
Gewichteter Energieverbrauch	5 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	λ > 0,5
Dimmbar? Nur mit	t Fernbedienung
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹ sofort v	oller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung ²	40 W

Lichttechnische Eigenschaften

	. 9
Farbkennung	827 (Weiß-Modus)
Lichtfarbe	Warmweiß oder RGB
Farbtemperatur	2700K (Weiß-Modus)
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	470 lm
Bemessungsnutzlichtst	rom470 lm
Feldwinkel	300°
Lampenlichtstromerha	lt ³ 70 %
Farbkonsistenz SDCM .	≤ 6

- bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom
- ² eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs
- ³ 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

Lichtsteuerung auf Knopfdruck!

Varilux® LED Lampen bieten für jeden Anlass optimales Licht. RGB/W bedeutet, dass das warmweiße Licht (W) der Lampe durch separate weiße LEDs erzeugt wird. Das gewährleistet eine hohe Lichtqualität für die Wohnraumbeleuchtung. Die rot, grün und blau leuchtenden LEDs (RGB) sind ausschließlich für die Farbeffekte zuständig.





Eine Vielfalt von Funktionen kann mit der Fernbedienung (im Lieferumfang enthalten) bedient werden:

- Warmweiße Lichtfarbe für die Allgemeinbeleuchtung
- Dimmen (stufenweise)
- Wahl zwischen 15 verschiedenen Farben
- Diverse Szenarien abspielbar (blinkender, gleitender oder manueller Farbwechsel)

Abmessungsskizze LED LM85391-3

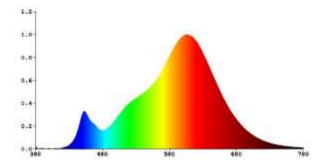


H: 107 mm D: 37 mm Abmessungsskizze Äquivalent-Leuchtmittel



H: 100 mm D: 35 mm

Farbspektrum (Weiß-Modus)



Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen! Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.