PRODUKTDATENBLATT LED



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

Artikel-Nr.: MT69056

MEGATRON LED Baulicht Classic 8.5W-810lm/840

EAN-Code: 4020856690565





Allgemeine Eigenschaften

Beleuchtungstechnologie	LED
Lampensockel	. Steckklemme
Lampentyp	NDLS
Vernetzte Lichtquelle(CLS):	Nein
Nennlebensdauer (L70 B50)	25.000 Std.
Schaltzyklen	N/A
Betriebstemperaturbereich	25 bis +45° C
EPREL Nr.:	1370794
Farblich abstimmbare Lichtquelle.:	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein
Blendschutzschild:	Nein
Hülle:	
Umwelteigenschaften	
Energieeffizienzklasse	F

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



Produktabmessungen

•	
Höhe (mit Kabel)	245 mm
Höhe	108 mm
Breite	60 mm
Tiefe	60 mm
Gewicht	47 g

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220-240V AC
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	8,5 W
Bemessungsleistungsaufnahme	8,5 W
Gewichteter Energieverbrauch	9 kWh/1.000 h
Verschiebungsfaktor	λ 0,5
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹ sofort v	voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung ²	N/A

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
LichtfarbeN	eutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwertanteile x	
Farbwertanteile y	0,380
Farbwiedergabe	
Nennlichtstrom	810 lm
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)	810 lm
Feldwinkel	300°
Lampenlichtstromerhalt ³	0,7
Farbkonsistenz SDCM	< 6
Lebensdauerfaktor	0,5
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	20,0
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	1,0
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	0,4
1 his zum Erreichen von 60 % Lichtstrom	

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

³ am Ende der Nennlebensdauer

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.

© März 2014



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

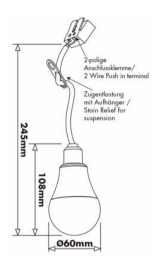
Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

http://www.megatron-licht.eu/idv-gmbh/recycling/index.html

D: 60 mm

Abmessungsskizze LED MT69056



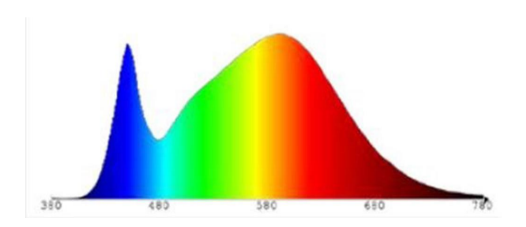
Äquivalent-Leuchtmittel

Abmessungsskizze



H: 78 mm D: 45 mm

Farbspektrum



Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.

© März 2014
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.