

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

Artikel-Nr.: MT69056

MEGATRON LED Baulicht Classic  
8,5W-810lm/840

EAN-Code: 4020856690565



### Allgemeine Eigenschaften

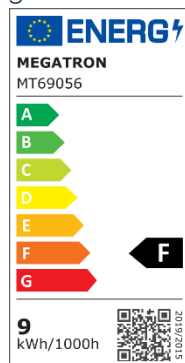
Beleuchtungstechnologie	LED
Lampensockel	Steckklemme
Lampentyp	NDLS
Vernetzte Lichtquelle(CLS):	Nein
Nennlebensdauer(L70 B50)	25.000 Std.
Schaltzyklen	N/A
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +45° C
EPREL Nr.:	1370794
Farblich abstimmbare Lichtquelle.:	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein
Blendschutzschild:	Nein
Hülle:	-

### Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
------------------------	---

### Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 2019/2015



### Produktabmessungen

Höhe (mit Kabel)	273 mm
Höhe	120 mm
Breite	60 mm
Tiefe	60 mm
Gewicht	47 g

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.

### 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 <sup>1</sup>	sofort voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung <sup>2</sup>	N/A

### Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwertanteile x	0,380
Farbwertanteile y	0,380
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	810 lm
Bemessungsnutzlichtstrom (360°)	810 lm
Feldwinkel	300°
Lampenlichtstromerhalt <sup>3</sup>	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

<sup>1</sup> bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

<sup>2</sup> eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

<sup>3</sup> am Ende der Nennlebensdauer

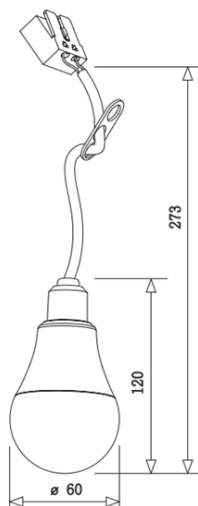
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

Hinweise und Empfehlungen

**Empfehlung für die Entsorgung der Lampe**

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

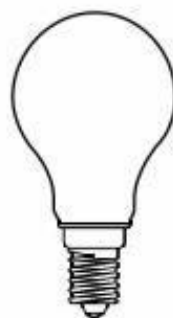
Abmessungsskizze  
LED MT69056



H: 120 mm

D: 60 mm

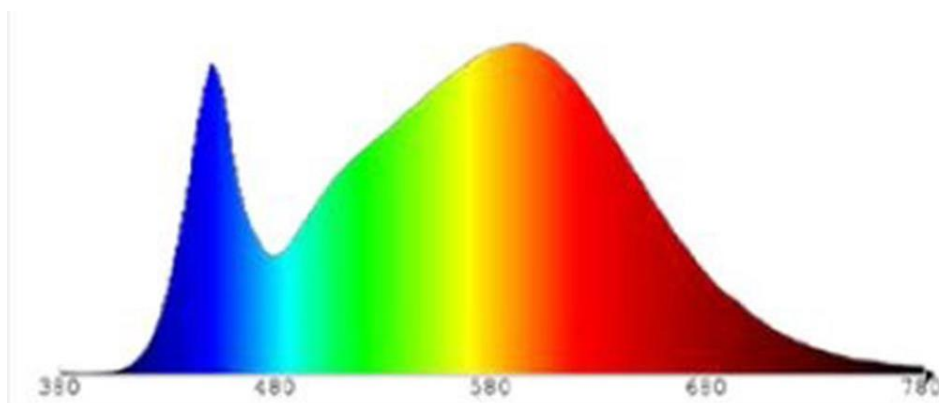
Abmessungsskizze  
Äquivalent-Leuchtmittel



H: 78 mm

D: 45 mm

Farbspektrum



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

Alle Rechte vorbehalten.