

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MT76761

LED Einbauleuchte

MEGATRON LED Einbauleuchte 6W/830 (inkl. Treiber)

EAN-Code: 4020856767618



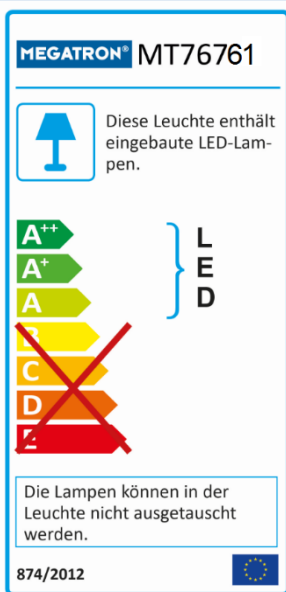
Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert? .....	Ja
Leuchtmittel austauschbar? .....	Nein
Betriebstemperaturbereich .....	-20 bis +45° C
Bemessungslebensdauer .....	25.000 h
Schaltzyklen.....	>40.000x
Drehbar .....	Nein
Neigbar .....	28°
Anschlussart .....	L/N
Material .....	Aluminium/Kunststoff

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse Leuchtmittel..... A - A++

Energieverbrauchskennzeichnung  
gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Durchmesser .....	68 mm
Höhe.....	26 mm
Gewicht .....	127 g

Elektrische Kenndaten

Systemspannung.....	220-240 V
Modul Eingangsspannung.....	DC32-40 V
Betriebsfrequenz.....	50-60 Hz
Stromstärke.....	128 mA
Leistungsaufnahme .....	6,0 W
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda >0,5$
Dimmbar? .....	Nein
Indikation Lampentyp .....	integrierte LED

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung .....	830
Lichtfarbe .....	Warmweiß
Farbtemperatur .....	3000 K
Farbwiedergabe .....	Ra 80
Abstrahlwinkel .....	38°
Systemlichtstrom .....	450 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke .....	900 cd
Farbkonsistenz SDCM.....	< 6

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.

Stand: 29. März 2017, 12:00

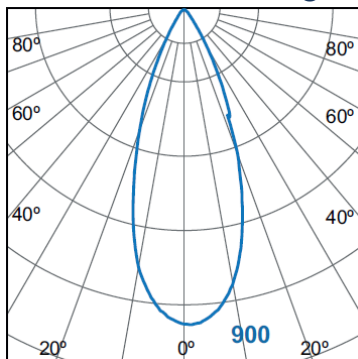
www.megatron-licht.eu

© März 2014  
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH  
Alle Rechte vorbehalten.

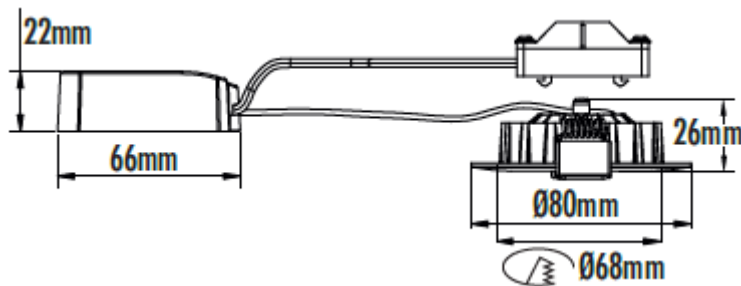
Seite | 1 von 2

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

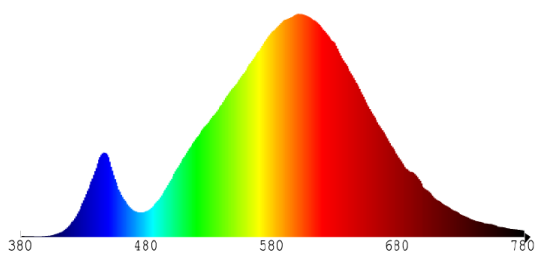
### Lichtstärkeverteilung



### Abmessungsskizze



### Lichtspektrum



### Hinweise und Empfehlungen

#### Zubehör

Die SLIMO MEGATRON LED Eibauleuchte wird inkl. nicht dimmbarem Treiber der Schutzklasse II geliefert.

#### Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

<http://www.megatron-licht.eu>

#### Schutzart

IP20, nur für den trockenen Innenbereich geeignet

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.

Stand: 29. März 2017, 12:00

[www.megatron-licht.eu](http://www.megatron-licht.eu)

© März 2014  
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH  
Alle Rechte vorbehalten.

Seite | 2 von 2