

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MT70143

UNTA Slim M LED Unterbauleuchte (inkl. PIR-Sensor)

MEGATRON LED Unterbauleuchte

457 mm 8W/840 (Weiß)

EAN-Code: 4020856701438



Allgemeine Eigenschaften

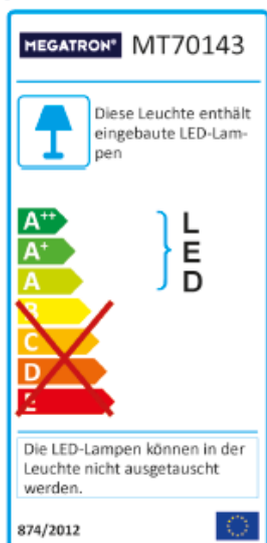
- Leuchtmittel mitgeliefert? Ja
- Leuchtmittel austauschbar? Nein
- Energieeffizienzklassen
- kompatibler Leuchtmittel A,A+,A++
- Betriebstemperaturbereich -30 bis +45° C
- Bemessungslebensdauer 15.000 h
- Drehbar Nein
- Schwenkbar Nein
- Anschlussart L/N
- Material ABS/Polycarbonat

Umwelteigenschaften

- Energieeffizienzklasse Leuchtmittel A-A++

Energieverbrauchskennzeichnung

gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

- Länge 457 mm
- Breite 100 mm
- Höhe 7 mm
- Gewicht 329 g

Elektrische Kenndaten

- Spannung 220-240 V
- Betriebsfrequenz 50-60 Hz
- Leistungsaufnahme 8,0 W
- Bemessungsleistungsaufnahme 8,0 W
- Elektrischer Leistungsfaktor $\lambda > 0,5$
- Dimmbar? Berührungloses Dimmen (Sensor)
- Lichtausbeute 63 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

- Farbkennung 840
- Lichtfarbe Neutralweiß
- Farbtemperatur 4000 K
- Farbwiedergabe Ra 80
- Nennlichtstrom 500 lm
- Bemessungsnutzlichtstrom 500 lm
- Nomineller Halbwertswinkel k.A
- Bemessungshalbwertswinkel k.A
- Lichtstromerhalt¹ 70 %
- Farbkonsistenz SDCM < 6

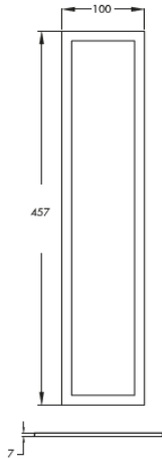
¹ am Ende der Nennlebensdauer

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.

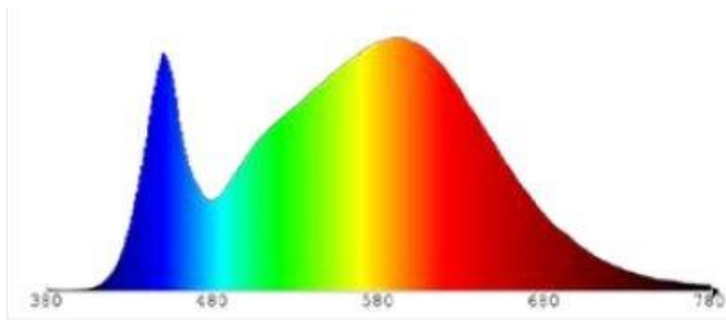
© März 2013
 IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH
 Alle Rechte vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Abmessungsskizze



Farbspektrum



Hinweise und Empfehlungen

Zubehör

Berührungsloses Dimmen und Schalten:

Die Leuchte kann ohne Berührung über den PIR-Sensor EIN und AUSgeschaltet sowie gedimmt werden!

Inklusive PIR-Sensor

Inklusive 1,8m Anschlußkabel

Anschlußkabel mit Stecker ca. 1,8m



Cable with EU-plug ca. 1,8m

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

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

Schutzart

IP20 für den Innenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 2

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.

© März 2013
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH
Alle Rechte vorbehalten.