

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MT77333-2

Feuchtraumleuchte mit PIR-Sensor
 MEGATRON FERA LED Feuchtraumleuchte
 1193mm 30W/840 (Grau)

EAN-Code: 4020856773336



Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?Ja
 Leuchtmittel austauschbar?..... Nein
 Betriebstemperaturbereich-30 bis +45° C
 Bemessungslebensdauer25.000 h
 Anschlussart L/N
 Material Kunststoff

Produktabmessungen

Länge 1193 mm
 Breite 48 mm
 Höhe 43 mm
 Gewicht 352 g

Elektrische Kenndaten

Spannung 220-240 V
 Betriebsfrequenz..... 50 Hz
 Leistungsaufnahme 30,0 W
 Bemessungsleistungsaufnahme..... 30,0 W
 Elektrischer Leistungsfaktor..... λ > 0,9
 Dimmbar? Nein
 Indikation Lampentyp integrierte SMD LED

Lichttechnische Eigenschaften

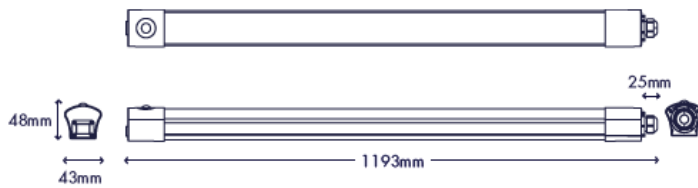
Farbkennung 840
 Lichtfarbe Neutralweiß
 Farbtemperatur 4000 K
 Farbwiedergabe Ra 80
 Chip-Lumen 3600 lm
 Nomineller Halbwertswinkel 110°
 Bemessungshalbwertswinkel..... 110°
 Farbkonsistenz SDCM < 6

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.

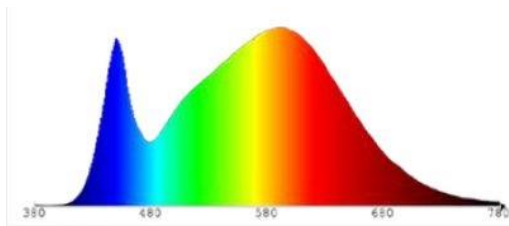
© März 2013
 IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH
 Alle Rechte vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Abmessungsskizze



Farbspektrum



Hinweise und Empfehlungen

Zubehör

- 2 x Dübel
- 2 x Schrauben
- 2 x Metallclip

Hinweis



Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

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

Schutzart

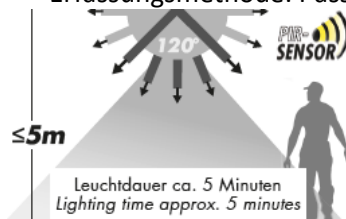
IP65 Staub und strahlwassergeschützt für den Außenbereich geeignet.

Schutzklasse

Klasse 2

Eigenschaften PIR-Sensor

- Erfassungsbereich: max. 5m im 120° Winkel
- Leuchtdauer ca. 5 Minuten
- Erfassungsmethode: Passiv Infrarot (PIR)



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.