

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MT68031

LED Außenstrahler mit PIR-Sensor

MEGATRON ispot® M LED Außenstrahler 18W/840

EAN-Code: 4020856680313



Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?Ja
 Leuchtmittel austauschbar?..... Nein
 Betriebstemperaturbereich-25 bis +45° C
 Bemessungslebensdauer25.000 h
 Drehbar Nein
 SchwenkbarJa
 Anschlussart L/N/PE
 MaterialAluminium/Glas

Produktabmessungen

Tiefe 70 mm
 Breite 122 mm
 Höhe 140 mm
 Gewicht 374 g

Elektrische Kenndaten

Spannung 220-240 V
 Betriebsfrequenz50-60 Hz
 Leistungsaufnahme 18,0 W
 Bemessungsleistungsaufnahme 18,0 W
 Elektrischer Leistungsfaktor $\lambda > 0,5$
 Dimmbar? Nein
 Indikation Lampentyp integrierte SMD-LED

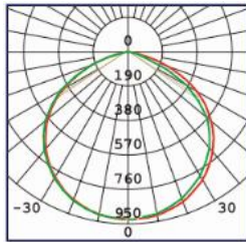
Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung 840
 Lichtfarbe Neutralweiß
 Farbtemperatur 4000 K
 Farbwiedergabe Ra 80
 Nennlichtstrom 2600 lm
 Bemessungsnutzlichtstrom 2600 lm
 Nomineller Halbwertswinkel 110°
 Bemessungshalbwertswinkel 110°
 Farbkonsistenz SDCM < 6

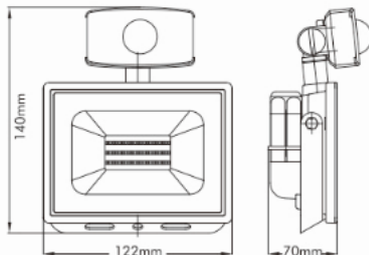
Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.
 Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen!
 Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Lichtstärkeverteilung



Abmessungsskizze



Hinweise und Empfehlungen

Zubehör

Mit integrierter LED und inkl. Anschlussbox



Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

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

Schutzart

IP54 staub- und spritzwassergeschützt, für den Außenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 1

Eigenschaften PIR-Sensor

- Inklusive Dämmerungsfunktion: 5lx bis ca. 2000lx (einstellbar)
- Erfassungsbereich: max. 8m im 120° Winkel
- Variable Schaltzeit von ca. 10 Sekunden bis ca. 10 Minuten
- Erfassungsmethode: Passiv Infrarot (PIR)

