MEGATRON®

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MT69040

EAN-Code: 4020856690404

LED-Außenleuchte mit PIR-Sensor MEGATRON LED BULKA RUND 10W/840















Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?	Ja
Leuchtmittel austauschbar?	Nein
Be triebstemperaturbe reich	25 bis +45° C
Bemessungslebensdauer	25.000 h
Drehbar	Nein
Schwenkbar	Nein
Anschlussart	L/N/PE
Material	. Aluminium/Druckguss

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Frequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	10,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme	10,0 W
Elektrischer Leistungsfaktor	λ >0,5
Dimmbar?	Nein
Indikation Lampentypintegrie	rte LED-Chips

Produktabmessungen

Stand: 20. Mai 2020 12:00

Durchmesser	215 mm
Tiefe	. 80 mm
Gewicht	397 g

Lichttechnische Eigenschaften

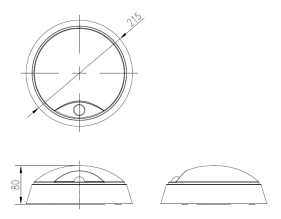
Farbkennung	840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	700 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	700 lm
Nomineller Halbwertswinkel	120°
Bemessungshalbwertswinkel	120°
Farbkonsistenz SDCM	< 6

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

Abmessungsskizze



Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

http://www.megatron-licht.eu

Schutzart

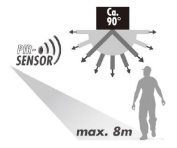
IP54 staub- und spritzwassergeschützt, für den Außenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 2

Eigenschaften PIR-Sensor

- Inklusive Dämmerungsfunktion: 10lx bis ca. 2000lx (einstellbar)
- Erfassungsbereich: max. 8m im 90° Winkel
- Variable Schaltzeit von ca. 45 Sekunden bis 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.