

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MT69057

LED-Ovalleuchte ZELLA NEO Sensor
MEGATRON PRO ZELLA NEO Sensor 8W 3000K/4000K
Grau

EAN-Code: 4020856690572



Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?Ja
Leuchtmittel austauschbarJa
Bemessungslebensdauer (L70B50) 35.000 Std.
Schaltzyklen 100.000 x
Drehbar Nein
Schwenkbar Nein
Anschlussart L/N
Material PC
Betriebstemperaturbereich -30 bis +40° C

Produktabmessungen

Leuchte:

Höhe 65 mm
Breite 120 mm
Tiefe 165 mm
Gewicht 200 g

Lichtquelle (MT69069):

Höhe 42 mm
Breite 95 mm
Tiefe 165 mm
Gewicht 120 g

Elektrische Kenndaten

Spannung 220-240 V AC
Netzfrequenz 50/60 Hz
Leistungsaufnahme 8,0 / 6,2 W
Bemessungsleistungsaufnahme 8,0 / 6,2 W
Gewichteter Energieverbrauch 8 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor $\lambda > 0,9$
Dimmbar? Nein
Zündzeit < 0,5 s
Anlaufzeit ¹ sofort voller Lichtstrom
Lichtausbeute 125 lm/W

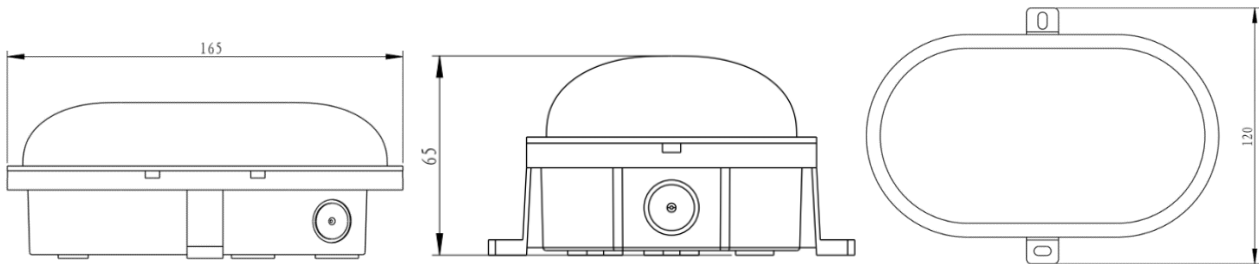
Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung 830/840
Lichtfarbe Neutralweiß
Farbtemperatur 3000K/4000K
Farbwiedergabe Ra 80
Lumen Lichtquelle 1000 / 800 lm
Lumen umgebendes Produkt 800 / 620 lm
Abstrahlwinkel 120°
Farbkonsistenz SDCM ≤ 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

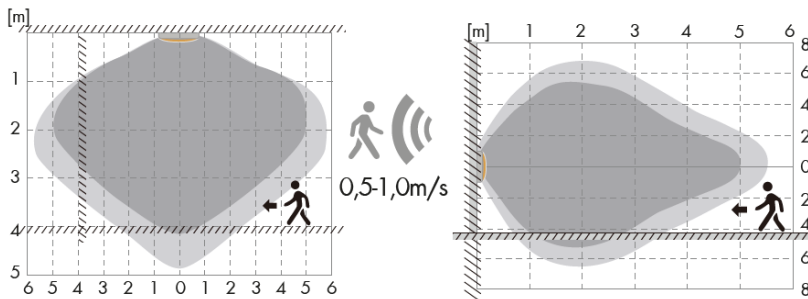
Abmessungsskizze



Hinweisen und Empfehlungen

Achtung

Inklusive **LED-Modul und einstellbarer HF Sensor (MT69069)**: Erfassungsbereich 100%/50%, Leuchtdauer von 5 Sek. bis 10 Min.



Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

-<http://www.megatron-licht.eu/idv-gmbh/recycling/index.html>

Schutzart

IP54 Spritzwasser- und Staubgeschützt

Schutzklasse

Klasse 2

Farbspektrum

