gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MT69075

LED-Ovalleuchte ZELLA NEO XL Sensor **MEGATRON PRO ZELLA NEO XL Sensor 16W** 3000K/4000K Weiß

EAN-Code: 4020856690756





















Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?	Ja
Leuchtmittel austauschbar	Ja
Bemessungslebensdauer (L70B50)	35.000 Std.
Schaltzyklen	100.000 x
Drehbar	Nein
Schwenkbar	Nein
Anschlussart	L/N
Material	PC
Betriebstemperaturbereich	20 bis +40° C

Produktabmessungen

Leuchte:

Höhe	69 mm
Breite	105 mm
Tiefe	230 mm
Gewicht	270 g

Lichtquelle (MT69079):

Höhe	52 mm
Breite	100 mm
Tiefe	225 mm
Gewicht	180 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V AC/DC
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	16 / 10 / 7W
Bemessungsleistungsaufnahme	16 / 10 / 7 W
Gewichteter Energieverbrauch .	16 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	λ > 0,7
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹ sofo	rt voller Lichtstrom
Lichtausbeute	118 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	830 / 840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	3000K /4000K
Farbwiedergabe	Ra 80
Lumen Lichtquelle	1900 / 1150 / 750 lm
Lumen umgebendes Produk	t1450 / 900 / 600 lm
Bemessungsspitzenlichtstärk	ke 380 cd
Abstrahlwinkel	120°
Farbkonsistenz SDCM	≤6

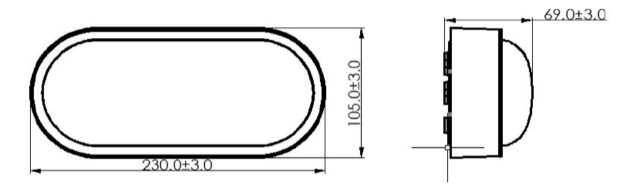
bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

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.

Seite | 1 von 2

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

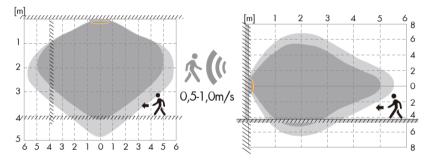
Abmessungsskizze



Hinweisen und Empfehlungen

Achtung

Inklusive LED-Modul und einstellbarer HF Sensor (MT69079): 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

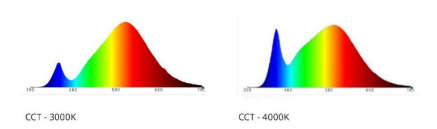
Schutzart

IP54 Spritzwasser- und Staubgeschützt

Schutzklasse

Klasse 2

Farbspektrum



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.

Seite | 2 von 2