

## OLIVIA-2 MPL 1200 OP 5000 840 IP66 5x2.5 MD

Artikelnummer	GTIN
E010310416	4015120310416

ON/OFF	LED 4000 K	CRI 80	Phi 5000 lm	151 lm/W	UGR ≤ 25	IP66



## Technische Daten

## ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Feuchtraumleuchte
Lieferumfang	2x Montagebügel für Deckenanbau, 2x Kabelverschraubungen M20x1,5 für Leitungen bis zu 5x 2,5 mm <sup>2</sup> , 1x Blindstopfen für die Kabelverschraubung M20x1,5, 8x Verschlussclips aus Edelstahl
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre

## BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Decke / Wand

## GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 1185 mm x Breite 85 mm x Höhe/Tiefe 86 mm
Gewicht	1635 g
Werkstoff	UV-beständiger Kunststoff
Schutzart	IP66
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 °C...
Schlagfestigkeit	IK08
Farbe	hellgrau, ähnlich RAL 7035
Glühdrahtraprüfung nach IEC 60695-2-10	850 °C

## ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	I
Nennspannung	220 - 240 V ~ / 50 - 60 Hz

## Produktbeschreibung

- LED-Feuchtraumleuchten mit integriertem ON/OFF-Treiber und ENEC-Prüfzeichen
- Eingebauter HF-Bewegungsmelder für bewegungs- und tageslichtabhängiges Steuern einer Leuchtguppe
- Einfache Gruppeninstallation durch integrierte Durchverdrahtung mit 5x 2,5 mm<sup>2</sup> und Steckklemmen auf beiden Seiten
- Zwei Kabelverschraubungen für Leitungen bis zu 5x 2,5 mm<sup>2</sup> inklusive
- Hervorragender Lichttransmissionsgrad durch opalen Diffusor aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Exzellente Lichtausbeute
- Hohe Schutzart IP66 durch eingespritzte Dichtung auf Silikonbasis

## LICHT

Diffusor	opal
Lichtaustritt	direkt
Unified Glare Rating	≤ 25
Bemessungsleistung P	33 W
Lichtstrom	5000 lm
Lichtausbeute	151 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergebeneindex Ra	> 80
Farbtoleranz	3 SDCM
Lebensdauer L70B10 bei 25 °C	102000 h
Lebensdauer L70B50 bei 25 °C	102000 h
Lebensdauer L80B10 bei 25 °C	102000 h
Lebensdauer L80B50 bei 25 °C	102000 h
Lebensdauer L90B10 bei 25 °C	75000 h
Lebensdauer L90B50 bei 25 °C	83000 h
Photobiologische Sicherheit	RG0

## SENSORIK

Erfassungswinkel	360°
Erfassungsreichweite quer	Ø 9 m
Reichweitenanpassung	elektronisch durch DIP Schalter
Empf. Montagehöhe	3 m
Max. Montagehöhe	4 m
Lichtmessung	Tageslicht
Konstantlichtregelung	-
Frequenzbereich	5,8 GHz
Tastereingang	-

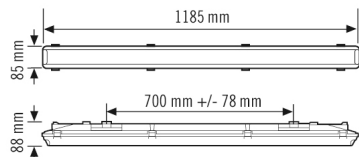
## OLIVIA-2 MPL 1200 OP 5000 840 IP66 5x2.5 MD

Artikelnummer	GTIN
EO10310416	4015120310416

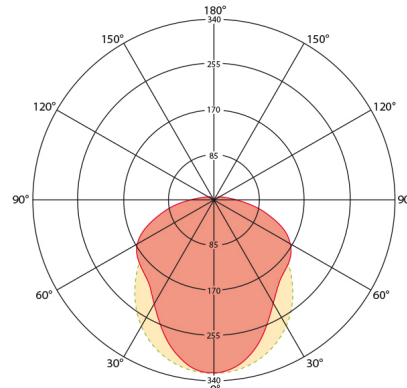
## Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
<b>Befestigung</b>			
OLIVIA-2 WALL MOUNTING BRACKET SET 2x	EO10310508	2x verstärkte Montagebügel für den Wandanbau aus Edelstahl	4015120310508
OLIVIA-2 HANGER BRACKET SET 2x	EO10310515	2x Aufhänger aus Edelstahl für die abgependelte Montage. Zum Einsticken in die den OLIVIA-2 Feuchtraumleuchten mitgelieferten Montagebügel.	4015120310515

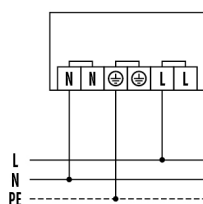
## Maßzeichnung



## Lichtverteilung



## Schaltplan



Standardbetrieb

## Ausführliche Produktbeschreibung

- LED-Feuchtraumleuchten mit integriertem ON/OFF-Treiber und ENEC-Prüfzeichen
- Eingebauter HF-Bewegungsmelder für bewegungs- und tageslichtabhängiges Steuern einer Leuchtengruppe
- Einfache Gruppeninstallation durch integrierte Durchverdrahtung mit  $5 \times 2,5 \text{ mm}^2$  und Steckklemmen auf beiden Seiten
- Zwei Kabelverschraubungen für Leitungen bis zu  $5 \times 2,5 \text{ mm}^2$  inklusive
- Hervorragender Lichttransmissionsgrad durch opalen Diffusor aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Exzellente Lichtausbeute
- Hohe Schutzart IP66 durch eingespritzte Dichtung auf Silikonbasis
- Manipulationssichere Verschlussclips aus Edelstahl (nicht von Hand lösbar)
- Zwei einrastbare und flexibel verschiebbare Bügel für Deckenanbau inklusive
- Verstärkte Bügel für Wandmontage und Aufhänger für abgehängte Montage als optionales Zubehör