

OLIVIA-2 MPL 1500 OP 6300 840 IP66 5x2.5 MD

Artikelnummer	GTIN
E010310690	4015120310690



Technische Daten

ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Feuchtraumleuchte
Lieferumfang	2x Montagebügel für Deckenanbau, 2x Kabelverschraubungen M20x1,5 für Leitungen bis zu 5 x 2,5 mm ² , 1x Blindstopfen für die Kabelverschraubung M20x1,5, 8 Verschlussclips aus Edelstahl
Produkthinweis	Integrierter HF-Sensor schaltet weitere Leuchten bis zu 10 Stück OLIVIA-21200 oder 7 Stück OLIVIA-21500
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre

BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Decke / Wand
Anschlussart	Steckklemme

GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 1477 mm x Breite 85 mm x Höhe/Tiefe 86 mm
Gewicht	1887 g
Werkstoff	UV-beständiger Kunststoff
Schutzart	IP66
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 °C...+45 °C
Schlagfestigkeit	IK08
Farbe	hellgrau, ähnlich RAL 7035
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10	850 °C

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	I

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 x 2,5 mm² und Steckklemmen auf beiden Seiten
 - Zwei Kabelverschraubungen für Leitungen bis zu 5 x 2,5 mm² inklusive
 - Hervorragender Lichttransmissionsgrad durch opalen Diffusor aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
 - Exzellente Lichtausbeute
 - Hohe Schutzart IP66 durch eingespritzte Dichtung auf Silikonbasis
- Bietet besondere Produktfunktionen wie:**
- Integrierter HF-Bewegungsmelder
 - Nulldurchgangsschaltung

Nennspannung

220 - 240 V ~ / 50 - 60 Hz

Einschaltstrom

17,2 A / 172 µs

LICHT

Diffusor	opal
Lichtaustritt	direkt
Unified Glare Rating	≤ 25
Flickerfaktor	< 3 %
Bemessungsleistung P	39 W
Lichtstrom	6300 lm
Lichtausbeute	161 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergebaindex Ra	> 80
Farbtoleranz	3 SDCM
Color Quality Scale	≥ 82
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

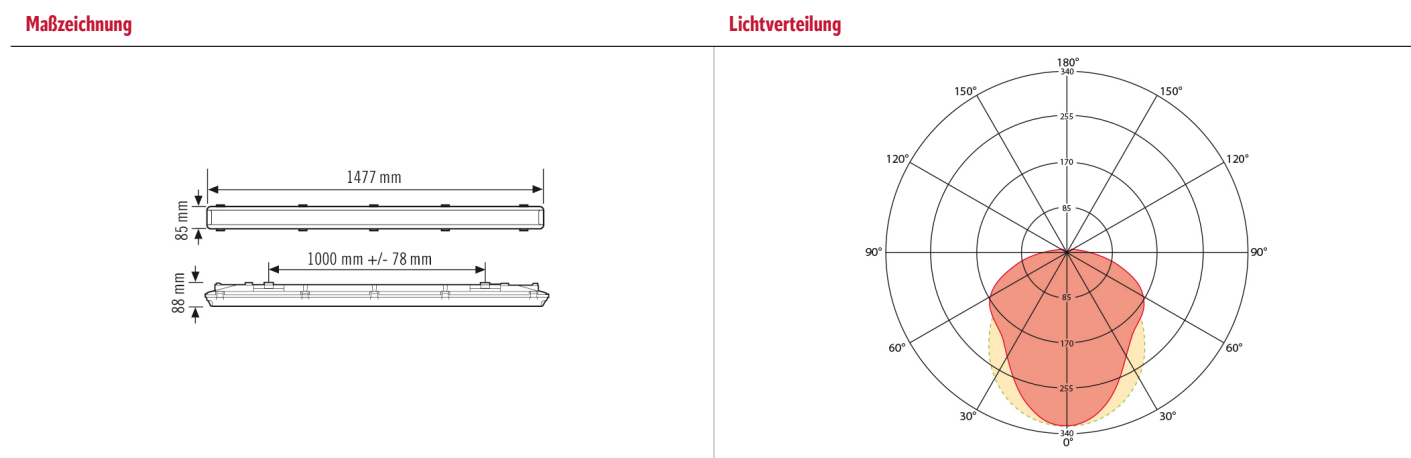
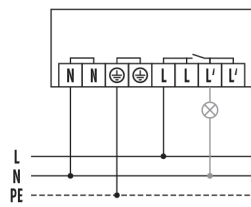
OLIVIA-2 MPL 1500 OP 6300 840 IP66 5x2.5 MD

Artikelnummer	GTIN
EO10310690	4015120310690

Lichtmessung	Tageslicht	Frequenzbereich	5,8 GHz
Konstantlichtregelung	-	Tastereingang	-

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Befestigung			
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 Einstecken in die den OLIVIA-2 Feuchtraumleuchten mitgelieferten Montagebügel.	4015120310515

**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 x 2,5 mm² und Steckklemmen auf beiden Seiten
- Zwei Kabelverschraubungen für Leitungen bis zu 5 x 2,5 mm² inklusive

OLIVIA-2 MPL 1500 OP 6300 840 IP66 5x2.5 MD**Artikelnummer****GTIN**

E010310690

4015120310690

- 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