

Bestell-Nr.: 5XA779124L02FB | GTIN (EAN): 4069025139702

Produktbeschreibung: FL11mxpro,R080001,129490lm957,DA2,gr



Floodlight FL 11 maxi pro Fluter; Lichtlenkung mit Linse aus PMMA; Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar; Lichtverteilung: R080001, rotations-symmetrisch direkt strahlend, Bemessungswerte: 129.490lm | 1.323,9W | 97,8lm/W, Farbtemperatur: 5700K, Farbwiedergabe: CRI > 90, Lichtfarbe: 957, Lichteinstellung 1 (weitere Lichteinstellungen möglich): 100% | 129.490lm | 1.323,9W | 97,8lm/W | 5.700K Dimmkennlinie linear; Helligkeitssteuerung: DALI 2; Netzanschluss: 200..400V AC, 50/60Hz, Stoßspannungsfestigkeit: Line to Ground: 10kV, Elektrischer Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm², eindrätig, feindrätig, EVG einzeln tauschbar, LED-Einheit ohne ESD-Umgebung tauschbar, Dimmbereich 10..100%; Fluter mit 3x LED-Einheit aus Aluminium-Druckguss, lackiert grau; Länge: 1.018mm / Breite: 655mm / Höhe: 346mm; Tragbügel, aus Aluminium-Druckguss, unlackiert, EVG-Einheit, aus Aluminium-Druckguss, lackiert, grau, Ausstattung: Power, Schutzart (gesamt): IP66; Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung); Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA; Ballwurfsicherheit: ballwurfsicher, Schlagfestigkeit: IK07; nur für Aussenanlagen in den ausgewiesenen Einsatzorten, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -45..+55°C, zul. Lagertemperatur: -40..+85°C Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
 Gew. (kg): 32,0
 GTIN (EAN): 4069025139702



Bestell-Nr.: 5XA779124L02FB | **GTIN (EAN):** 4069025139702

Technische Detailbeschreibung: FL11mxpro,R080001,129490lm957,DA2,gr



Kenndaten

- Produkttyp: Fluter
- Produktname: Floodlight FL 11 maxi pro
- Bestell-Nr.: 5XA779124L02FB

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar
- Lichtverteilung: R080001
- Symmetrie: rotations-symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungswerte: 129490lm | 1323,9W | 97,8lm/W
- Farbtemperatur: 5700K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 90
- Lichtfarbe: 957
- Zusatz: LED Lebensdauer bis zu 100.000h L90. Typische Betriebsdauer: 1000h pro Jahr.

Werkseitige Lichteinstellungen (LE):

- LE 1: 100% | 129490lm | 1323,9W | 97,8lm/W | 5700K
- weitere Lichteinstellungen möglich

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2
- Ausstattung: Dimmkennlinie linear

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK07
- Temperaturbereich (Betrieb): -45..+55°C
- Zusatz: nur für Aussenanlagen in den ausgewiesenen Einsatzorten
- Korrosionsschutz: Korrosivitätskategorie C3 gemäß DIN EN ISO 12944; Befestigungsschrauben aus nicht korrodierendem Material, zusätzlich mit Anti-Korrosionsbeschichtung, getestet nach DIN EN ISO 9227 NSS:Jul17 (ähnlich zur DIN EN ISO 12944 für C5)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE, UKCA

Material, Farbe

- LED-Einheit: Aluminium-Druckguss, lackiert, grau, mit papageiensicherem Leitungsschutz
- Anzahl: 3 Stück
- Tragbügel: Aluminium-Druckguss, unlackiert
- EVG-Einheit: Aluminium-Druckguss, lackiert, grau
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, am Tragwerk, an der Decke, an der Traverse

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm², eindrähtig, feindrähtig
- Nennspannung: 200..400V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: Line to Ground: 10kV

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1018mm
- Breite: 655mm
- Höhe: 346mm
- Gewicht: 32,0kg

Lichtemission

- Lichtemission: 0%

Bestell-Nr.: 5XA779124L02FB | **GTIN (EAN):** 4069025139702

Technische Detailbeschreibung: FL11mxpro,R080001,129490lm957,DA2,gr



Einsatzort

- Geeignet für: Australien, Kroatien, Italien (Süd), Portugal, Serbien, Spanien

Bestell-Nr.: 5XA779124L02FB | GTIN (EAN): 4069025139702

Maße: FL11mxpro,R080001,129490lm957,DA2,gr

