

**Bestell-Nr.:** 5XA779115X01KB | **GTIN (EAN):** 4069025139016

**Produktbeschreibung:** FL11mx,PL33TBLC,78200lm730,DA2



Floodlight FL 11 maxi Fluter; Lichtlenkung mit Linse aus PMMA; Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar; Lichtverteilung: PL33TBLC, asymmetrisch direkt strahlend, LEDFarbtemperatur: 3000K, Bemessungslichtstrom: 78.200lm, Farbwiedergabe: CRI > 70, Lichtfarbe: 730; Lichtausbeute: 108lm/W; Helligkeitssteuerung: DALI 2 (1 DALI-Adresse); mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 220..240V/380..400V AC, 50/60Hz, Stoßspannungsfestigkeit: Line to Ground: 10kV, Lebensdauer bis zu 100.000h L90, EVG einzeln tauschbar, LED Einheit ohne ESD-Umgebung tauschbar, staubdichtes LED-Modul, Dimmbereich 10..100%; 725W Fluter mit 2x LED-Einheit aus Aluminium-Druckguss, natur; Länge: 713mm / Breite: 651mm / Höhe: 338mm; Tragbügel, aus Aluminium-Druckguss, unbehandelt, natur, Schutzart (gesamt): IP66; Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung); Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE; Ballwurfsicherheit: ballwurfsicher, Schlagfestigkeit: IK07; zul. Betriebsumgebungstemperatur: -40..+25°C, zul. Lagertemperatur: -40..+85°C Verpackungseinheit: 1 Stück



|             |               |
|-------------|---------------|
| Bestückung: | LED           |
| Gew. (kg):  | 24,4          |
| GTIN (EAN): | 4069025139016 |

**Bestell-Nr.:** 5XA779115X01KB | **GTIN (EAN):** 4069025139016

**Technische Detailbeschreibung:** FL11mx,PL33TBLC,78200lm730,DA2



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Fluter
- Produktname: Floodlight FL 11 maxi
- Bestell-Nr.: 5XA779115X01KB

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

#### **Komponente 1**

#### **Lichttechnik:**

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar
- Lichtverteilung: PL33TBLC
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

#### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 78200lm
- Lichtausbeute: 108lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 730
- Bemessungsleistung: 725W
- Zusatz: Lebensdauer bis zu 100.000h  
L90

#### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: DALI 2 (1 DALI-Adresse)

#### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK07
- Temperaturbereich (Betrieb): -  
40..+25°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE,  
ENEC, VDE

#### **Material, Farbe**

- LED-Einheit: Aluminium-Druckguss,  
natur
- Anzahl: 2 Stück
- Farbangabe: natur
- Tragbügel: Aluminium-Druckguss,  
unbehandelt, natur
- Farbangabe: natur
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus  
Einscheiben-Sicherheitsglas

#### **Montage**

- Montageart, Montageort: Anbau, am  
Tragwerk, an der Decke, an der  
Traverse
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: mit Tragbügel

#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Klemme, 5polig, max.  
2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V/380..400V,  
50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: Line to  
Ground: 10kV

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 713mm
- Breite: 651mm
- Höhe: 338mm
- Gewicht: 24,4kg

#### **Lichtemission**

- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

#### **Einsatzort**

- Geeignet für: indoor