

Bestell-Nr.: 5XA779315C010A | GTIN (EAN): 4058352617458

Produktbeschreibung: FL11mxRe,PL61730



Floodlight FL 11 maxi Remote Fluter; Lichtlenkung mit Linse aus PMMA; Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar; Lichtverteilung: PL61, asymmetrisch direkt strahlend, LEDFarbtemperatur: 3000K, Farbwiedergabe: CRI > 70, Lichtfarbe: 730; mit Klemme, 8polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V/380..400V AC, 50/60Hz, Stoßspannungsfestigkeit: Line to Ground: 10kV, EVG einzeln tauschbar, LED Einheit ohne ESD-Umgebung tauschbar, staubdichtes LED-Modul, LED-Einheit austauschbar, LED Einheit ohne ESD-Umgebung tauschbar am Mast, Dimmbereich 10..100%; Fluter LED-Einheit aus Aluminium-Druckguss, lackiert grau; Länge: 713mm / Breite: 651mm / Höhe: 338mm; Gehäuserahmen, aus Aluminium-Druckguss, unbehandelt, natur, Tragbügel, aus Aluminium-Druckguss, Ausstattung: Power, Schutzart (gesamt): IP66; Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung); Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE; Ballwurfsicherheit: Ballwurfsicher mit Zubehör, Schlagfestigkeit: IK07; zul. Lagertemperatur: -40..+85°C Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
Gew. (kg): 17,6
GTIN (EAN): 4058352617458



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 06.12.2024 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5XA779315C010A | GTIN (EAN): 4058352617458

Technische Detailbeschreibung: FL11mxRe,PL61730



Kenndaten

- Produkttyp: Fluter
- Produktname: Floodlight FL 11 maxi Remote
- Bestell-Nr.: 5XA779315C010A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar
- Lichtverteilung: PL61
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 730

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: ohne VG

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK07
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

Material, Farbe

- LED-Einheit: Aluminium-Druckguss, lackiert, grau
- Farbangabe: grau
- Gehäuserahmen: Aluminium-Druckguss, unbehandelt, natur
- Farbangabe: natur
- Tragbügel: Aluminium-Druckguss
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, am Tragwerk, an der Decke, an der Traverse
- Zusatz: Lichtkopf mit Bügel 17,6kg, Vorschaltgerät 5,6kg
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: mit Tragbügel

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 8polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V/380..400V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: Line to Ground: 10kV

Abmessung, Gewicht

- Länge: 713mm
- Breite: 651mm
- Höhe: 338mm
- Gewicht: 17,6kg

Lichtemission

- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

Bestell-Nr.: 5XA779315C010A | GTIN (EAN): 4058352617458

Maße: FL11mxRe,PL61730

