

Bestell-Nr.: 5XA7775B2C3A | GTIN (EAN): 4058352656891 Produktbeschreibung: FL21mn,PL61,6110lm730,Zhaga



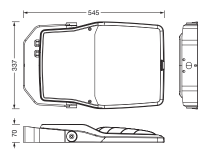


Floodlight FL 21 mini, Fluter, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Schutzscheibe, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: PL61, Lichtaustritt: direkt strahlend, Montageart: Anbau, LED, High Power LED, Bemessungslichtstrom: 6.110lm, Lichtausbeute: 134lm/W, Lichtfarbe: 730, Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: EVG Smart Interface, Steuerung: flexible Lichtstromparametrierung, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, Konstantlichtstrom-Steuerung, Überhitzungsschutz, Voreinstellung Dimmung logarithmisch, mit Klemme, 6polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 46W, Ende der Lebensdauer: 48W, Reduzierung: 22W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Mastbügel, aus Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Schutzzeichen: D. Schlagfestigkeit: IK08, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -40..+40°C, zul. Betriebsumgebungstemperatur für Außenanwendungen: -40..+50°C, Norm: DIN EN 12944, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED Gew. (kg): 7,4

GTIN (EAN): 4058352656891





Bestell-Nr.: 5XA7775B2C3A | GTIN (EAN): 4058352656891

Technische Detailbeschreibung: FL21mn,PL61,6110lm730,Zhaga



Kenndaten

Produkttyp: Fluter

- Produktname: Floodlight FL 21 mini

- Bestell-Nr.: 5XA7775B2C3A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

Lichtlenkung: Linse aus PMMA

- Abdeckung: Schutzscheibe, klar

- Lichtverteilung: PL61

Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED

- Bemessungslichtstrom: 6110lm

- Lichtausbeute: 134lm/W

- Farbtemperatur: 3000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 70

- Lichtfarbe: 730

 Bemessungsleistung Beginn Lebensdauer: 46

- Bemessungsleistung Ende

Lebensdauer: 48

- Bemessungsleistung bei 50%

Lichtstrom: 22

 Zusatz: für Durchverdrahtung vorbereitet

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG Smart Interface

- Ansteuerung: Smart Interface (Zhaga)

 Ausstattung: Überhitzungsschutz, Konstantlichtstrom-Steuerung, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, flexible Lichtstromparametrierung, Voreinstellung Dimmung logarithmisch

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66

- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)

Schlagfestigkeit: IK08

- Schutzzeichen: D

- Temperaturbereich (Betrieb): -

40..+40°C

Norm: DIN EN 12944

– Korrosionsschutz:

Korrosivitätskategorie C5 gemäß DIN

EN ISO 12944

 Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

Material, Farbe

- Leuchtengehäuse: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Dichtung zerstörungsfrei tauschbar, Mastflansch bitte zusätzlich bestellen
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Mastbügel: Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet, Siteco[®] eisenglimmer (DB 702S)
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Abdeckung: Schutzscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, am Mast
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: mit Tragbügel

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 6polig
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: Stoßspannungsfestigkeit: 10kV (Common Mode); 6kV (Differential Mode)

Abmessung, Gewicht

- Gewicht: 7,4kg



Bestell-Nr.: 5XA7775B2C3A | GTIN (EAN): 4058352656891

Maße: FL21mn,PL61,6110lm730,Zhaga

