

Bestell-Nr.: 5XA7772B1A1A | GTIN (EAN): 4058352653791 Produktbeschreibung: FL21mn,PL43,5300lm722,SRDA2,Bügel



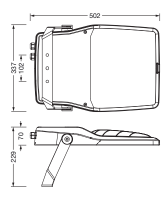


Floodlight FL 21 mini, Fluter, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Schutzscheibe, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: PL43, Lichtaustritt: direkt strahlend, Montageart: Anbau, LED, High Power LED, Bemessungslichtstrom: 5.300lm, Lichtausbeute: 116lm/W, Lichtfarbe: 722, Farbtemperatur: 2200K, Vorschaltgerät: EVG iQ, Steuerung: Street-Remote, Auto-Match, Temp-Guard, Night-Set, Smart-Wire, Desk-Remote (drahtloses, spannungsfreies Auslesen und Einstellen der iQ-Features in der Werkstatt via anwendungsoptimierter NFC-Funktion/RFID-Funktion), optimierte Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0), mit Klemme, 6polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 46W, Ende der Lebensdauer: 48W, Reduzierung: 21W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Korrosivitätskategorie C5 gemäß DIN EN ISO 12944, Dichtung zerstörungsfrei tauschbar, Tragbügel, 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): 7,2

GTIN (EAN): 4058352653791





## Bestell-Nr.: 5XA7772B1A1A | GTIN (EAN): 4058352653791

## Technische Detailbeschreibung: FL21mn,PL43,5300lm722,SRDA2,Bügel



#### Kenndaten

Produkttyp: Fluter

- Produktname: Floodlight FL 21 mini

- Bestell-Nr.: 5XA7772B1A1A

# Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

Lichtlenkung: Linse aus PMMA

- Abdeckung: Schutzscheibe, klar

- Lichtverteilung: PL43

- Lichtaustritt: direkt strahlend

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED

- Bemessungslichtstrom: 5300lm

Lichtausbeute: 116lm/W

Farbtemperatur: 2200K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 70

- Lichtfarbe: 722

 Bemessungsleistung Beginn Lebensdauer: 46

- Bemessungsleistung Ende

Lebensdauer: 48

- Bemessungsleistung bei 50%

Lichtstrom: 21

 Zusatz: für Durchverdrahtung vorbereitet

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG iQ

 Ansteuerung: iQ Street-Remote, DALI 2 in Vorbereitung

Ausstattung: optimierte
 Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0),
 Desk-Remote (drahtloses,
 spannungsfreies Auslesen und
 Einstellen der iQ-Features in der
 Werkstatt via anwendungsoptimierter
 NFC-Funktion/RFID-Funktion), Smart Wire, Night-Set, Temp-Guard, Auto Match, Street-Remote

#### 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

Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB

702S)

 Tragbügel: Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S)

Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB

702S)

 Abdeckung: Schutzscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

#### Montage

 Montageart, Montageort: Anbau, am Mast, am Tragwerk, an der Traverse

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: 7,2kg

#### Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 100000h (L97/B10) bei UT = 25°C



## Bestell-Nr.: 5XA7772B1A1A | GTIN (EAN): 4058352653791

Maße: FL21mn,PL43,5300lm722,SRDA2,Bügel

