

Bestell-Nr.: 5XE3D33S08NB | GTIN (EAN): 4058352682593 Produktbeschreibung: SL21md,ST1.0a,22700lm730,D4i,Slo



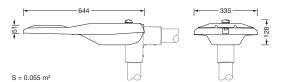


Streetlight SL 21 midi, Mastleuchte, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: ST1.0a, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Montageart: Ansatz, Aufsatz, LED, High Power LED, Bemessungslichtstrom: 22.700lm, Lichtausbeute: 150lm/W, Lichtfarbe: 730, Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: D4i, Steuerung: flexible Lichtstromparametrierung, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, Konstantlichtstrom-Steuerung, Überhitzungsschutz, Voreinstellung: Dimmkennlinie logarithmisch, Netzanschluss: 230..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 151W, Ende der Lebensdauer: 157W, Reduzierung: 70W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Korrosivitätskategorie C5 mid gemäß DIN EN ISO 12944, Mastflansch bitte separat bestellen, Neigung einstellbar: 0°, 5°, 10°, 15°, Dichtung zerstörungsfrei tauschbar, mehrstufiges Dichtungssystem, Länge: 644mm, Breite: 335mm, Höhe: 110mm, Mastflansch für Zopfmaß: 42mm (Ansatz): 5XC10008XM4, 60/48mm (Ansatz/Aufsatz): 5XC10108XM2. 76/60mm (Ansatz/Aufsatz): 5XC10108XM1, Lichtpunkthöhe: 4..8m, Smart Interface oben, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, ENEC+, VDE, Schlagfestigkeit: IK10, zul. Betriebsumgebungstemperatur für Außenanwendungen: -40..+50°C, normgerechte Platz- und Straßenbeleuchtung, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED Gew. (kg): 7,2

GTIN (EAN): 4058352682593





Bestell-Nr.: 5XE3D33S08NB | GTIN (EAN): 4058352682593

Technische Detailbeschreibung: SL21md,ST1.0a,22700lm730,D4i,Slo



Kenndaten

Produkttyp: Mastleuchte

- Produktname: Streetlight SL 21 midi

- Bestell-Nr.: 5XE3D33S08NB

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA

- Abdeckung: Abdeckung, klar

- Lichtverteilung: ST1.0a

- Abstrahlwinkel: breit strahlend

Symmetrie: asymmetrisch strahlend

- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED

- Bemessungslichtstrom: 22700lm

- Lichtausbeute: 150lm/W

- Farbtemperatur: 3000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 70

- Lichtfarbe: 730

 Bemessungsleistung Beginn Lebensdauer: 151

- Bemessungsleistung Ende

Lebensdauer: 157

 Bemessungsleistung bei 50% Lichtstrom: 70

Betriebsgerät:

Ansteuerung: D4i, Smart Interface oben

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

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66

- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)

- Schlagfestigkeit: IK10

- Temperaturbereich (Betrieb): -

40..+50°C

 Zusatz: normgerechte Platz- und Straßenbeleuchtung

Korrosionsschutz:

Korrosivitätskategorie C5 mid gemäß DIN EN ISO 12944

 Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, ENEC+, VDE

Material, Farbe

- Leuchtengehäuse: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Mastflansch bitte separat bestellen, Neigung einstellbar: 0°, 5°, 10°, 15°, Dichtung zerstörungsfrei tauschbar, mehrstufiges Dichtungssystem
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Abdeckung: Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

 Montageart, Montageort: Ansatz, Aufsatz, auf dem Mast

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit:
 Stoßspannungsfestigkeit: 10kV
 (Common Mode); 6kV (Differential Mode)

Abmessung, Gewicht

Länge: 644mm

- Breite: 335mm

Höhe: 110mmGewicht: 7.2ka

Mastzopf: Mastflansch für Zopfmaß:
 42mm (Ansatz): 5XC10008XM4,
 60/48mm (Ansatz/Aufsatz):
 5XC10108XM2, 76/60mm

(Ansatz/Aufsatz): 5XC10108XM1

Lichtemission

Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 100000h (L96/B10) bei UT = 25°C



Bestell-Nr.: 5XE3D33S08NB | **GTIN (EAN):** 4058352682593

Maße: SL21md,ST1.0a,22700lm730,D4i,Slo

