

Bestell-Nr.: 5XE6D57N08HB | **GTIN (EAN):** 4058352897553

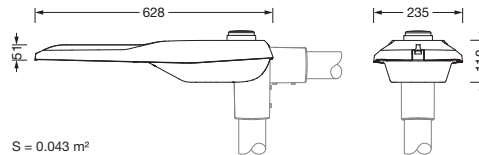
Produktbeschreibung: SL21mn,ST1.0a,7780lm830,NEMA7



Streetlight SL 21 mini, 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, LED, 3G 1,5mm², High Power LED, Bemessungslichtstrom: 7.780lm, Lichtausbeute: 118lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, Steuerung: Überhitzungsschutz, Voreinstellung Dimmung linear, Konstantlichtstrom-Steuerung, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, flexible Lichtstromparametrierung, Netzanschluss: 230..240V, AC, 50/60Hz, Anschlussleitung vormontiert, Leitungslänge: 8,5m, Beginn der Lebensdauer: 66W, Ende der Lebensdauer: 69W, Reduzierung: 30W, Leuchtgehäuse, aus Aluminium-Druckguss (EN AC-44300), pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Korrosivitätskategorie C5 gemäß DIN EN ISO 12944, mehrstufiges Dichtungssystem, Dichtung zerstörungsfrei tauschbar, Neigung einstellbar: 0°, 5°, 10°, 15°, Länge: 628mm, Breite: 235mm, Höhe: 110mm, Zopfmaß: 42mm (Ansatz), Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, ENEC+, VDE, Schlagfestigkeit: IK09, zul. Betriebsumgebungstemperatur für Außenanwendungen: -40..+50°C, normgerechte Platz- und Straßenbeleuchtung, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
 Gew. (kg): 7,1
 GTIN (EAN): 4058352897553



Bestell-Nr.: 5XE6D57N08HB | **GTIN (EAN):** 4058352897553

Technische Detailbeschreibung: SL21mn,ST1.0a,7780lm830,NEMA7



Kenndaten

- Produkttyp: Mastleuchte
- Produktname: Streetlight SL 21 mini
- Bestell-Nr.: 5XE6D57N08HB

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: 7780lm
- Lichtausbeute: 118lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- Bemessungsleistung Beginn
Lebensdauer: 66
- Bemessungsleistung Ende
Lebensdauer: 69
- Bemessungsleistung bei 50%
Lichtstrom: 30

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: NEMA (7pin)
- Ausstattung: Überhitzungsschutz,
Konstantlichtstrom-Steuerung,
zeitabhängige Lichtstromsteuerung,
flexible Lichtstromparametrierung,
Voreinstellung Dimmung linear

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK09
- Temperaturbereich (Betrieb): -
40..+50°C
- Zusatz: normgerechte Platz- und
Straßenbeleuchtung
- Korrosionsschutz:
Korrosivitätskategorie C5 gemäß DIN
EN ISO 12944
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE,
ENEC, ENEC+, VDE

Material, Farbe

- Leuchtengehäuse: Aluminium-
Druckguss (EN AC-44300),
pulverbeschichtet, Siteco®
eisenglimmer (DB 702S), 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, auf
dem Mast
- Zusatz: mit vormontiertem Mastflansch

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230..240V, 50/60Hz,
AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV
1,2/50µs
- Anschlussleitung: vormontiert, L= 8,5m

Abmessung, Gewicht

- Länge: 628mm
- Breite: 235mm
- Höhe: 110mm
- Gewicht: 7,1kg
- Mastzopf: Zopfmaß: 42mm (Ansatz)

Lichtemission

- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 5XE6D57N08HB | **GTIN (EAN):** 4058352897553

Maße: SL21mn,ST1.0a,7780lm830,NEMA7

