

Bestell-Nr.: 5XH6D3BM08JA | **GTIN (EAN):** 4069025104359

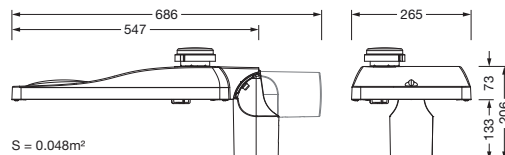
Produktbeschreibung: SL31mn,ST1.0a,12270lm730,NEMA7,Slo/u



Streetlight SL 31 mini NEMA (7pin) Mastleuchte für Aufsatz, Ansatz;
 Lichtlenkung mit Linse aus PMMA; Lichtverteilung: ST1.0a, direkt
 asymmetrisch strahlend, für normgerechte Platz- und Straßenbeleuchtung;
 LED: Lichtstrom: 12.270lm, Lichtfarbe: 730, Farbtemperatur: 3000K;
 Lichtausbeute: 148,7lm/W; Steuerung: Voreinstellung: Dimmkennlinie linear,
 flexible Lichtstromparametrierung, zeitabhängige Lichtstromsteuerung,
 Konstantlichtstrom-Steuerung, intelligente Temperaturregelung im EVG
 und im LED-Modul, Überhitzungsschutz; Leuchtengehäuse, aus Aluminium-
 Druckguss, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Korrosivitätskategorie C5 high
 gemäß DIN EN ISO 12944; Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar,
 werkzeuglos zu öffnen; Mastflansch aus Aluminium-Druckguss, Siteco®
 eisenglimmer (DB 702S), Zopfmaß: 76/60mm, Mastflansch unmontiert
 beigelegt; mit Leitung H07RN-F 3x 1,5mm², Leitungslänge: 10,5m,
 Anschlussleitung vormontiert; Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz;
 Leistungsaufnahme (am Beginn der Lebensdauer): 82,5W / (am Ende der
 Lebensdauer): 90,1W / (bei Reduzierbetrieb 50%): 36,8W; Schutzart (gesamt):
 IP66; Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung); Schlagfestigkeit: IK09;
 Prüfzeichen: CE, ENEC, ENEC+, VDE, UKCA; zul.
 Betriebsumgebungstemperatur für Außenanwendungen: -40..+50°C;
 Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
 Gew. (kg): 7,0
 GTIN (EAN): 4069025104359



Bestell-Nr.: 5XH6D3BM08JA | **GTIN (EAN):** 4069025104359

Technische Detailbeschreibung: SL31mn,ST1.0a,12270lm730,NEMA7,Slo/u



Kenndaten

- Produkttyp: Mastleuchte
- Produktname: Streetlight SL 31 mini
- Bestell-Nr.: 5XH6D3BM08JA

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: 12270lm
- Lichtausbeute: 149lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 730
- Bemessungsleistung Beginn
Lebensdauer: 83
- Bemessungsleistung Ende
Lebensdauer: 90
- Bemessungsleistung bei 50%
Lichtstrom: 37

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: NEMA (7pin), Smart
Interface unten und oben
- Ausstattung: Überhitzungsschutz,
Konstantlichtstrom-Steuerung,
zeitabhängige Lichtstromsteuerung,
flexible Lichtstromparametrierung,
intelligente Temperaturregelung im
EVG und im LED-Modul, Voreinstellung:
Dimmkennlinie linear

Zertifikate, Standards

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

Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Aluminium-
Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco®
eisenglimmer (DB 702S), Dichtung
zerstörungsfrei tauschbar, mehrstufiges
Dichtungssystem, Neigung: -15°..+20°
(Aufsatz) | -20°..+20° (Ansatz),
einstellbar in 5° Schritten, keine
Dichtung auf der Leuchtenoberseite
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB
702S)
- Mastflansch: Aluminium-Druckguss,
lackiert, Siteco® eisenglimmer (DB
702S), Mastflansch unmontiert
beigelegt
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB
702S)
- Abdeckung: Abdeckung aus
Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort: Ansatz,
Aufsatz, auf dem Mast

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung H07RN-F 3x
1,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz,
AC
- Stoßspannungsfestigkeit:
Stoßspannungsfestigkeit: 10kV
(Common Mode); 6kV (Differential
Mode)
- Anschlussleitung: vormontiert, L=
10,5m

Abmessung, Gewicht

- Gewicht: 7,0kg
- Mastzopf: Zopfmaß: 76/60mm

Bestell-Nr.: 5XH6D3BM08JA | **GTIN (EAN):** 4069025104359

Technische Detailbeschreibung: SL31mn,ST1.0a,12270lm730,NEMA7,Slo/u



Lichtemission

- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h
(L94/B10) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 5XH6D3BM08JA | **GTIN (EAN):** 4069025104359

Maße: SL31mn,ST1.0a,12270lm730,NEMA7,Slo/u

