

Bestillingsnummer: 5XE7E23A08LB | GTIN (EAN): 4058352731208

Produktbeskrivelse:



Streetlight SL 21 midi, mastarmatur, primær lysstyring med linse, fra PMMA, primært lystekn. deksel: deksel, fra herdet sikkerhetsglass, klar, lysfordeling: STW1.0a, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: asymmetrisk, monteringsstype: toppdel, sideinngang, LED, 3G 1,5mm², High Power LED, anslått lysfluks: 11.880lm, lysutbytte: 121lm/W, lysfarge: 722, fargetemperatur: 2200K, styring: overopphetingsvern, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, tilkoblingsledning formontert, ledningslengde: 10,5m, ledningsutpregning: H07RN-F, begynnelse av levetid: 98W, slutten av levetid: 101W, redusering: 44W, armaturhus, fra aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), korrosivitetskategori C5 mid i henhold til DIN EN ISO 12944, mastflens må bestilles separat, helling, innstillbar: 0°, 5°, 10°, 15°, tetning som kan skiftes uten å ødelegges, flertrinns tetningssystem, lengde: 644mm, bredde: 335mm, høyde: 110mm, mastflens for toppmål: 42mm (sidemontasje): 5XC10008XM4, 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM2, 76/60mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM1, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, ENEC+, VDE, slagfasthet: IK09, tillatt driftsomgivelsestemperatur for utendørs bruk: -40..+50°C, plass- og veibelysning iht. standard, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED
 Vekt (kg): 8,0
 GTIN (EAN): 4058352731208



Bestillingsnummer: 5XE7E23A08LB | GTIN (EAN): 4058352731208

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: Streetlight SL 21 midi
- Bestillingsnummer: 5XE7E23A08LB

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra PMMA
- Deksel: deksel, klar
- Lysfordeling: STW1.0a
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: asymmetrisk strålende
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med High Power LED, LED
- Anslått lysfluks: 11880lm
- Lysutbytte: 121lm/W
- Fargetemperatur: 2200K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 722
- Nominell effekt, start av levetid: 98
- Nominell effekt, slutt av levetid: 101
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 44

Driftsapparat:

- Styring mot: Easy
- Utstyr: overopphetingsvern, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP66
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK09
- Temperaturområde (drift): -40..+50°C
- Tillegg: plass- og veibelysning iht. standard
- Korrosjonsbeskyttelse: korrosivitetskategori C5 mid i henhold til DIN EN ISO 12944
- Testmerking, merking: CE, ENEC, ENEC+, VDE

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), mastflens må bestilles separat, helling, innstillbar: 0°, 5°, 10°, 15°, tetning som kan skiftes uten å ødelegges, flertrinns tetningssystem
- Fargespesifikasjon: Siteco® metallisk grå (DB 702S)
- Deksel: deksel fra herdet sikkerhetsglass

Montasje

- Montasjetype, montasjested: sideinngang, toppdel, på mast

Elektrisk tilkobling

- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Støtspenningsfasthet: 10kV 1,2/50µs
- Tilkoblingsledning: formontert, L= 10,5m

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 644mm
- Bredde: 335mm
- Høyde: 110mm
- Vekt: 8,0kg
- Masttopp: mastflens for toppmål: 42mm (sidemontasje): 5XC10008XM4, 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM2, 76/60mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM1

Lysemisjon

- Lysemisjon: 0% ved 0° helling

Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L97/B10) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 5XE7E23A08LB | GTIN (EAN): 4058352731208

Mål:



$S = 0.055 \text{ m}^2$