

Bestillingsnummer: 5XC1N51Y08CE | **GTIN (EAN):** 4058352918692

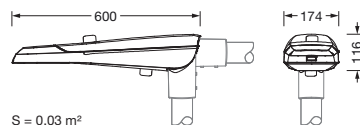
Produktbeskrivelse:



Streetlight SL 11 iQ micro, mastarmatur, primær lysstyring med 3-soners fasettreflektor, fra plast, sølvbelagt, blank, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, klar, lysfordeling: ST1.0aB, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: asymmetrisk, monteringsstype: toppdel, sideinngang, LED, High Power LED, anslått lysfluks: 1.580lm, lysutbytte: 129lm/W, lysfarge: 730, fargetemperatur: 3000K, styring: standard dimming logaritmisk, Street-Remote, Auto-Match, Temp-Guard, Lumen-Switch, Night-Set, Smart-Wire, Light-Fading, Desk-Remote (trådløs, spenningsfri avlesning og innstilling av iQ-funksjoner i verkstedet via applikasjonsoptimalisert NFC-funksjon/RFID-funksjon), optimert styring av lysflukskonstant (CLO 2.0), med ledning H07RN-F 5x 1,5mm², strømtilkobling: 230..240V, AC, 50/60Hz, tilkoblingsledning formontert, ledningslengde: 5,5m, begynnelse av levetid: 12W, slutten av levetid: 13W, redusering: 6W, armaturhus, fra aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), mastflens må bestilles separat, vinkel kan stilles uten verktøy: 0°, 5°, 10°, 15° (toppmontasje) | 0°, -5°, -10°, -15° (sidemontasje), tetning som kan skiftes uten å ødelegges, flertrinns tetningssystem, lengde: 600mm, bredde: 174mm, høyde: 116mm, mastflens for toppmål: 42mm (sidemontasje): 5XC10008XM4, 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM2, 76/60mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM1, utstyr: standard, Smart Interface nede og oppe, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, UKCA, slagfasthet: IK09, tillatt driftsomgivelsestemperatur for utendørs bruk: -25..+50°C, plass- og veibelysning iht. standard, Environmental Product Declaration (EPD) testet og sertifisert av et uavhengig institutt, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED
Vekt (kg): 5,2
GTIN (EAN): 4058352918692



Det er obligatorisk at monteringsanvisningene må følges når du planlegger og installerer den elektriske installasjonen (finner du på www.siteco.com)

Toleranser relatert til termiske, elektriske og fotometriske data i henhold til IEC 62722

Versjon 22.03.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –

Bestillingsnummer: 5XC1N51Y08CE | **GTIN (EAN):** 4058352918692

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: Streetlight SL 11 iQ micro
- Bestillingsnummer: 5XC1N51Y08CE

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: 3-soners fasettreflektor fra plast, sølvbelagt, blank
- Deksel: deksel, klar
- Lysfordeling: ST1.0aB
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: asymmetrisk strålende
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med High Power LED, LED
- Anslått lysfluks: 1580lm
- Lysutbytte: 129lm/W
- Fargetemperatur: 3000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 12
- Nominell effekt, slutt av levetid: 13
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 6

Driftsapparat:

- Styring mot: iQ-Street Remote, D4i med strømreduksjon, Smart Interface nede og oppe
- Utstyr: optimert styring av lysflukskonstant (CLO 2.0), Desk-Remote (trådløs, spenningsfri avlesning og innstilling av iQ-funksjoner i verkstedet via applikasjonsoptimalisert NFC-funksjon/RFID-funksjon), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, standard dimming logaritmisk

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP66
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK09
- Temperaturområde (drift): -25..+50°C
- Tillegg: plass- og veibelysning iht. standard
- Testmerking, merking: CE, ENEC, VDE, UKCA
- EPD: Environmental Product Declaration (EPD) testet og sertifisert av et uavhengig institutt

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), mastflens må bestilles separat, vinkel kan stilles uten verktøy: 0°, 5°, 10°, 15° (toppmontasje) | 0°, -5°, -10°, -15° (sidemontasje), tetning som kan skiftes uten å ødelegges, flertrinns tetningssystem
- Fargespesifikasjon: Siteco® metallisk grå (DB 702S)
- Deksel: deksel fra PMMA

Montasje

- Montasjetype, montasjested: sideinngang, toppdel, på mast

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: ledning H07RN-F 5x 1,5mm²
- Nominell spenning: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Støtspenningsfasthet: overspenningsmotstand: 10kV (vanlig modus); 6kV (differensialmodus)
- Tilkoblingsledning: formontert, L= 5,5m

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 600mm
- Bredde: 174mm
- Høyde: 116mm
- Vekt: 5,2kg
- Masttopp: mastflens for toppmål: 42mm (sidemontasje): 5XC10008XM4, 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM2, 76/60mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM1

Lysemisjon

- Lysemisjon: 0% ved 0° helling

Det er obligatorisk at monteringsanvisningene må følges når du planlegger og installerer den elektriske installasjonen (finner du på www.siteco.com)

Toleranser relatert til termiske, elektriske og fotometriske data i henhold til IEC 62722

Versjon 22.03.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –

Bestillingsnummer: 5XC1N51Y08CE | **GTIN (EAN):** 4058352918692

Detaljert teknisk beskrivelse:

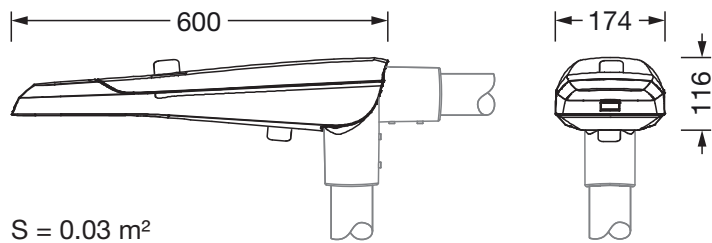


Levetid

— Anslått levetid: 100000 t ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 5XC1N51Y08CE | **GTIN (EAN):** 4058352918692

Mål:



Det er obligatorisk at monteringsanvisningene må følges når du planlegger og installerer den elektriske installasjonen (finner du på www.siteco.com)

Toleranser relatert til termiske, elektriske og fotometriske data i henhold til IEC 62722

Versjon 22.03.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –

Siteco GmbH • Georg-Simon-Ohm-Str. 50 • 83301 Traunreut, Tyskland • Tlf. +49(8669)33-0 • Faks +49(8669)33-397 • E-post info@siteco.de • Internett www.siteco.com