

Bestillingsnummer: 5XH514AT08DA | GTIN (EAN): 4069025512666

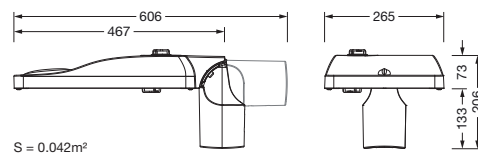
Produktbeskrivelse:



Streetlight SL 31 micro, mastarmatur, primær lysstyring med linse, fra PMMA, primært lystekn. deksel: deksel, fra herdet sikkerhetsglass, klar, lysfordeling: A320001, strålevinkel primær: bredstrålende, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: asymmetrisk, monteringsstype: toppdel, sideinngang, lyskilde: LED, rangerte verdier: 5.180lm | 37,7W | 137,4lm/W (start levetid); slutt levetid: 5.180lm | 40,9W; ved 50% lysfluks: 2.597lm | 16,4W | 158,4lm/W, fargetemperatur: 4000K, fargegjengivelse: CRI > 70, lysfarge: 740, lysinnstilling 1 (ytterligere lysinnstillinger mulig): 100% | 5.180lm | 37,7W | 137,4lm/W | 4.000K (start levetid); slutt levetid: 40,9W, forkoblingsenhet: D4i, styring: forhåndsinnstilling: logaritmisk dimmekarakteristikk, fleksibel lysfluksparametrisering, tidsbestemt lysstyring, konstant lysstrømstyring, effektreduksjon, intelligent temperaturretur-regulering i EVG og i LED-modulen, overopphetingsvern, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, støtspenningsfasthet: overspenningsmotstand: 10kV (vanlig modus); 6kV (differensialmodus), tilkoblingsledning: formontert, ledningslengde: 6,5m, ledningsutpregning: H07RN-F, 2X 1,5mm², belegging: L/N, armaturhus, fra aluminium presstøpt, pulverbelagt, SITECO metallisk grå (DB 702S), korrosivitetskategori C5 high i henhold til DIN EN ISO 12944, ingen tetting på armaturoversiden, helling: -15°..+20° (toppmontasje) | -20°..+20° (sidemontasje), innstillbar i trinn på 5°, flertrinns tetningssystem, tetning som kan skiftes uten å ødelegges, mastflens for toppmål: 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XH10108XM2, 76/32mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XH10108XM3, mastflens, fra aluminium presstøpt, lakkert, SITECO metallisk grå (DB 702S), Smart Interface oppe: Zhaga, Smart Interface nede: Zhaga, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, ENEC+, VDE, UKCA, ZD4i, slagfasthet: IK09, tillatt driftsomgivelsestemperatur for utendørs bruk: -40..+50°C, plass- og veibelysning iht. standard, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED
 Vekt (kg): 5,5
 GTIN (EAN): 4069025512666



Bestillingsnummer: 5XH514AT08DA | GTIN (EAN): 4069025512666

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: Streetlight SL 31 micro
- Bestillingsnummer: 5XH514AT08DA

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra PMMA
- Deksel: deksel, klar
- Lysfordeling: A320001
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: asymmetrisk strålende
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Rangerte verdier: 5180lm | 37,7W | 137,4lm/W (start av levetid); slutt av levetid: 5180lm | 40,9W; ved 50% lysfluks: 2597lm | 16,4W | 158,4lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 740

Fabrikklysinnstillinger (LI):

- start av levetid:
 - LI 1: 100% | 5180lm | 37,7W | 137,4lm/W | 4000K
- slutt av levetid:
 - LI 1: 40,9W
- ytterligere lysinnstillinger mulig

Driftsapparat:

- Styring mot: D4i
- Smart Interface oppe: Zhaga
- Smart Interface nede: Zhaga
- Utstyr: overopphetingsvern, effektreduksjon, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering, intelligent temperaturretur-regulering i EVG og i LED-modulen, forhåndsinnstilling: logaritmisk dimmekarakteristikk

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP66
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK09
- Temperaturområde (drift): -40..+50°C
- Tillegg: plass- og veibelysning iht. standard
- Korrosjonsbeskyttelse: korrosivitetskategori C5 high i henhold til DIN EN ISO 12944
- Testmerking, merking: CE, ENEC, ENEC+, VDE, UKCA, ZD4i

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium presstøpt, pulverbelagt, SITECO metallisk grå (DB 702S), tetning som kan skiftes uten å ødelegges, flertrinns tetningssystem, helling: -15°..+20° (toppmontasje) | -20°..+20° (sidemontasje), innstillbar i trinn på 5°, ingen tetting på armaturoversiden
- mastflens: aluminium presstøpt, lakkert, SITECO metallisk grå (DB 702S), mastflens medfølger umontert
- Deksel: deksel fra herdet sikkerhetsglass

Montasje

- Montasjetype, montasjested: sideinngang, toppdel, på mast

Elektrisk tilkobling

- Tilkoblingsledning: formontert, L= 6,5m, H07RN-F, 2X 1,5mm², L/N
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Støtspenningsfasthet: overspenningmotstand: 10kV (vanlig modus); 6kV (differensialmodus)

Dimensjoner, Vekt

- Vekt: 5,5kg
- Masttopp: mastflens for toppmål: 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XH10108XM2, 76/32mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XH10108XM3

Lysemisjon

- Lysemisjon: 0% ved 0° helling

Bestillingsnummer: 5XH514AT08DA | GTIN (EAN): 4069025512666

Detaljert teknisk beskrivelse:



Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L96/B10) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 5XH514AT08DA | GTIN (EAN): 4069025512666

Mål:



S = 0.042m²