

Bestillingsnummer: 5XE7G43A08MB | GTIN (EAN): 4058352731468

## Produktbeskrivelse:



Streetlight SL 21 midi, mastarmatur, primær lysstyring med linse, fra PMMA, primært lystekn. deksel: deksel, fra herdet sikkerhetsglass, klar, lysfordeling: PC-R, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: asymmetrisk, høyre, monteringsstype: toppdel, sideinngang, LED, 3G 1,5mm<sup>2</sup>, High Power LED, anslått lysfluks: 19.200lm, lysutbytte: 131lm/W, lysfarge: 740, fargetemperatur: 4000K, styring: overopphetingsvern, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, tilkoblingsledning formontert, ledningslengde: 12,5m, ledningsutpregning: H07RN-F, begynnelse av levetid: 147W, slutten av levetid: 155W, redusering: 64W, 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 (verneisoleret), 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): 8,6  
 GTIN (EAN): 4058352731468



Bestillingsnummer: 5XE7G43A08MB | GTIN (EAN): 4058352731468

## Detaljert teknisk beskrivelse:



### Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: Streetlight SL 21 midi
- Bestillingsnummer: 5XE7G43A08MB

### Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

#### Komponenter 1

##### Lysteknikk:

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

##### Bestykning:

- Lyskilde: med High Power LED, LED
- Anslått lysfluks: 19200lm
- Lysutbytte: 131lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 740
- Nominell effekt, start av levetid: 147
- Nominell effekt, slutt av levetid: 155
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 64

##### 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= 12,5m

### Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 644mm
- Bredde: 335mm
- Høyde: 110mm
- Vekt: 8,6kg
- Masttopp: mastflens for toppmål: 42mm (sidemontasje): 5XC10008XM4, 60/48mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM2, 76/60mm (sidemontasje/toppmontasje): 5XC10108XM1

### Lysemisjon

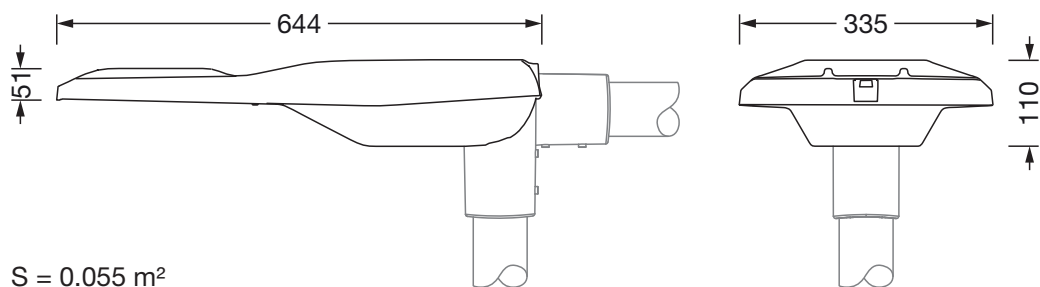
- Lysemisjon: 0% ved 0° helling

### Levetid

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

Bestillingsnummer: 5XE7G43A08MB | GTIN (EAN): 4058352731468

**Mål:**



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