

Bestillingsnummer: 5XA248D33S08ME | GTIN (EAN): 4058352803196

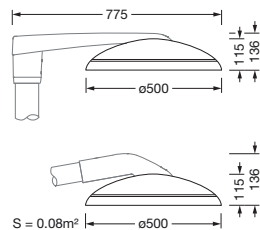
Produktbeskrivelse:



DL® 50 mini, mastarmatur, primær lysstyring med linse, fra PMMA, primært lystekn. deksel: deksel, fra herdet sikkerhetsglass, klar, lysfordeling: ST1.0a, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: asymmetrisk, monteringsstype: toppdel, sideinngang, LED, High Power LED, anslått lysfluks: 15.380lm, lysutbytte: 139lm/W, lysfarge: 730, fargetemperatur: 3000K, styring: overopphetingsvern, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering, strømtilkobling: 230..240V, AC, 50/60Hz, tilkoblingsledning formontert, ledningslengde: 10,5m, begynnelse av levetid: 110W, slutten av levetid: 116W, redusering: 49W, armaturhus, fra aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), helling innstillbar: 0°, 5°, 10° (toppmontasje) | 0°, -5°, -10°, -15° (sidemontasje), mast-toppmonteringselement eller mast-sidemonteringselement må bestilles separat, diameter: 500mm, høyde: 115mm, ved toppmontasje på mast: for toppmål d x l = 76 x 100mm; med reduseringsstykke (valgfritt tilbehør) 60 x 100mm | ved sidemontasje på mast: for toppmål d x l = 60 x 100mm; med reduseringsstykke (valgfritt tilbehør) 42 x 100mm, Smart Interface oppe, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, slagfasthet: IK08, tillatt driftsomgivelsestemperatur for utendørs bruk: -25..+40°C, plass- og veibelysning iht. standard, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning:	LED
Vekt (kg):	12,1
GTIN (EAN):	4058352803196



Bestillingsnummer: 5XA248D33S08ME | GTIN (EAN): 4058352803196

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: DL® 50 mini
- Bestillingsnummer: 5XA248D33S08ME

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra PMMA
- Deksel: deksel, klar
- Lysfordeling: ST1.0a
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: asymmetrisk strålende
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med High Power LED, LED
- Anslått lysfluks: 15380lm
- Lysutbytte: 139lm/W
- Fargetemperatur: 3000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 110
- Nominell effekt, slutt av levetid: 116
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 49

Driftsapparat:

- Styring mot: D4i, Smart Interface oppe
- Utstyr: overopphetingsvern, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP66
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK08
- Temperaturområde (drift): -25..+40°C
- Tillegg: plass- og veibelysning iht. standard
- Testmerking, merking: CE, ENEC, VDE

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), helling innstillbar: 0°, 5°, 10° (toppmontasje) | 0°, -5°, -10°, -15° (sidemontasje), mast-toppmonteringsselement eller mast-sidemonteringselement må bestilles separat
- Fargespesifikasjon: Siteco® metallisk grå (DB 702S)
- Deksel: deksel fra herdet sikkerhetsglass

Montasje

- Montasjetype, montasjested: sideinngang, toppdel, på mast

Elektrisk tilkobling

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

Dimensjoner, Vekt

- Diameter: 500mm
- Høyde: 115mm
- Vekt: 12,1kg
- Masttopp: ved toppmontasje på mast: for toppmål d x l = 76 x 100mm; med reduseringsstykke (valgfritt tilbehør) 60 x 100mm | ved sidemontasje på mast: for toppmål d x l = 60 x 100mm; med reduseringsstykke (valgfritt tilbehør) 42 x 100mm

Lysemisjon

- Lysemisjon: 0% ved 0° helling

Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L90/B10) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 5XA248D33S08ME | GTIN (EAN): 4058352803196

Mål:

