

Bestillingsnummer: 5XA248D31U08HE | GTIN (EAN): 4069025023513

## Produktbeskrivelse:



DL® 50 iQ 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: 8.160lm, lysutbytte: 143lm/W, lysfarge: 730, fargetemperatur: 3000K, styring: 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, forhåndsinnstilling: logaritmisk dimmekarakteristikk, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, tilkoblingsledning formontert, ledningslengde: 8,5m, begynnelse av levetid: 57W, slutten av levetid: 60W, redusering: 25W, armaturhus, fra aluminium presstøpt, pulverbelagt, Siteco® metallisk grå (DB 702S), helling innstillbar: 0°, 5°, 10° (toppmontasje) | 0°, -5°, -10°, -15° (sidemontasje), mast-toppmonteringsselement eller mast-sidemonteringsselement 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 nede, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisoleret), 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):	10,9
GTIN (EAN):	4069025023513

Bestillingsnummer: 5XA248D31U08HE | GTIN (EAN): 4069025023513

## Detaljert teknisk beskrivelse:

### Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: DL® 50 iQ mini
- Bestillingsnummer: 5XA248D31U08HE

### 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: 8160lm
- Lysutbytte: 143lm/W
- Fargetemperatur: 3000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 57
- Nominell effekt, slutt av levetid: 60
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 25

#### Driftsapparat:

- Styring mot: iQ-Street Remote, D4i med strømreduksjon, Smart Interface nede
- 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, forhåndsinnstilling: logaritmisk dimmekarakteristikk

#### 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-toppmonteringselement 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: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Støtspenningsfasthet: overspenningsmotstand: 10kV (vanlig modus); 6kV (differensialmodus)
- Tilkoblingsledning: formontert, L= 8,5m

### Dimensjoner, Vekt

- Diameter: 500mm
- Høyde: 115mm
- Vekt: 10,9kg
- 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