

Bestillingsnummer: 5XA5132K1B08A5 | GTIN (EAN): 4058352059210

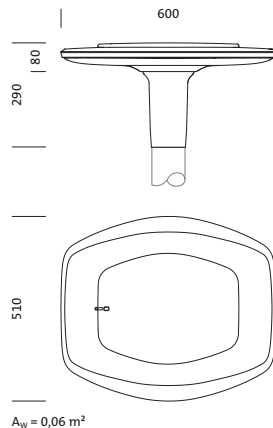
Produktbeskrivelse:



DL 30 LED, mastarmatur, primær lysstyring med 3-soners fasettreflektor, fra plast, sølvbelagt, blank, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, strukturert, klar, lysfordeling: S120004, strålevinkel primær: bredstråle, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: asymmetrisk, monteringsstype: toppdel, lyskilde: LED, rangerte verdier: 5.640lm | 43,3W | 130,3lm/W (start levetid); slutt levetid: 5.640lm | 44,7W; ved 50% lysfluks: 2.820lm | 20,6W | 136,9lm/W, fargetemperatur: 4000K, fargegjengivelse: CRI > 70, lysfarge: 740, lysinnstilling 1 (ytterligere lysinnstillinger mulig): 100% | 5.640lm | 43,3W | 130,3lm/W | 4.000K (start levetid); slutt levetid: 44,7W, forkoblingsenhet: Plus, styring: fleksibel lysfluksparametrisering, tidsbestemt lysstyring, konstant lysstrømstyring, digitalt kommunikasjonsgrensesnitt, effektreduksjon, strømtilkobling: 230..240V, AC, 50/60Hz, støtspenningsfasthet: 6kV 1,2/50µs, armaturhus, fra aluminium presstøpt, pulverbelagt, SITECO metallisk grå (DB 702S), lengde: 600mm, bredde: 510mm, høyde: 290mm, for toppmål: d x l = 76 x 100 mm (toppmontasje) | med reduseringsstykke (valgfritt tilbehør) 60 x 100 mm, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, slagfasthet: IK08, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -25..+30°C, plass- og veibelysning iht. standard, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED
 Vekt (kg): 7,8
 GTIN (EAN): 4058352059210



Bestillingsnummer: 5XA5132K1B08A5 | GTIN (EAN): 4058352059210

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: DL 30 LED
- Bestillingsnummer: 5XA5132K1B08A5

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: 3-soners fasettreflektor fra plast, sølvbelagt, blank
- Deksel: deksel, klar, strukturert
- Lysfordeling: ST1.2a
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: asymmetrisk strålende
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med High Power LED, LED
- Anslått lysfluks: 5640lm
- Lysutbytte: 130lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 70
- Lysfarge: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 43
- Nominell effekt, slutt av levetid: 45
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 21

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: HF Plus
- Styring mot: Plus
- Utstyr: effektreduksjon, digitalt kommunikasjonsgrensesnitt, konstant lysstrømstyring, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering
- Koblingstype: elektronisk effektreduksjon

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP66
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK08
- Temperaturområde (drift): -25..+30°C
- Tillegg: plass- og veibelysning iht. standard
- Testmerking, merking: CE, ENEC, VDE

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium presstøpt, pulverbelagt, SITECO metallisk grå (DB 702S)
- Deksel: deksel fra PMMA

Montasje

- Montasjetype, montasjested: toppdel, på mast

Elektrisk tilkobling

- Nominell spenning: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Støtspenningsfasthet: 6kV 1,2/50µs

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 600mm
- Bredde: 510mm
- Høyde: 290mm
- Vekt: 7,8kg
- Masttopp: for toppmål: d x l = 76 x 100 mm (toppmontasje) | med reduseringsstykke (valgfritt tilbehør) 60 x 100 mm

Lysemisjon

- Lysemisjon: 0%

Levetid

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

Bestillingsnummer: 5XA5132K1B08A5 | GTIN (EAN): 4058352059210

Mål:



$A_w = 0,06 \text{ m}^2$

Bestillingsnummer: 5XA5132K1B08A5 | GTIN (EAN): 4058352059210

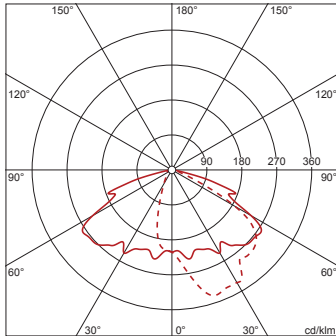
Planleggingsdata:

5XA5132K1B08A5: 1x LED

4058352059210

5XA5132K1B08A5

LED 4000 K | CRI \geq 70 ϕ_{W} 5640 lm



— C 0/180 - - - C 90/270

Belysningsklasse iht.
EN13201-2: G3