

Bestillingsnummer: 5XA5132J1ZS00095XX | GTIN (EAN): 4058352448823

Produktbeskrivelse:



DL 30 LED, mastarmatur, primær lysstyring med 3-soners fasettreflektor, fra plast, alu-dampet, blank, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, klar, strukturert, lysfordeling: C120002, strålevinkel primær: bredstrålende, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, monteringsstype: toppdel, lyskilde: LED, rangerte verdier: 2.940lm | 22,8W | 128,9lm/W (start levetid); slutt levetid: 2.940lm | 23,5W; ved 50% lysfluks: 1.470lm | 11,3W | 130,1lm/W, fargetemperatur: 3000K, fargegjengivelse: CRI > 80, lysfarge: 830, lysinnstilling 1 (ytterligere lysinnstillinger mulig): 100% | 2.940lm | 22,8W | 128,9lm/W | 3.000K (start levetid); slutt levetid: 23,5W, forkoblingsenhet: D4i, styring: overopphetingsvern, digitalt kommunikasjonsgrensesnitt, tidsbestemt lysstyring, fleksibel lysfluksparametrisering, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, støtspenningsfasthet: 10kV 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, armatur med Smart-grensesnitt (Zhaga Standard) for valgfri bruk av lysstyringskomponenter, Smart Interface oppe, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisoleret), kontrolltegn: CE, slagfasthet: IK08, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -25..+40°C, plass- og veibelysning iht. standard, pakningsenhet: 1 stykk

IP 66 IK 08  

Bestykning: LED
Vekt (kg): 8,0
GTIN (EAN): 4058352448823

Bestillingsnummer: 5XA5132J1ZS00095XX | GTIN (EAN): 4058352448823

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: mastarmatur
- Produktnavn: DL 30 LED
- Bestillingsnummer: 5XA5132J1ZS00095XX

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: 3-soners fasettreflektor fra plast, alu-dampet, blank
- Deksel: deksel, klar, strukturert
- Lysfordeling: PL1.2s
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: symmetrisk strålende
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med High Power LED, LED
- Anslått lysfluks: 2940lm
- Lysutbytte: 129lm/W
- Fargetemperatur: 3000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 23
- Nominell effekt, slutt av levetid: 24
- Nominell effekt ved 50% lysfluks: 11

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: HF Smart Interface
- Styring mot: D4i, armatur med Smart-grensesnitt (Zhaga Standard) for valgfri bruk av lysstyringskomponenter, Smart Interface oppe
- Utstyr: overopphetingsvern, digitalt kommunikasjonsgrensesnitt, 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

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: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Støtspenningsfasthet: 10kV 1,2/50µs

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 600mm
- Bredde: 510mm
- Høyde: 290mm
- Vekt: 8,0kg
- 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