

Bestillingsnummer: 52TD16CN445G | GTIN (EAN): 4058352903025

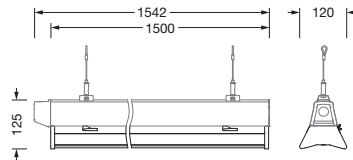
Produktbeskrivelse:



Licross® 21 Performance MO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 120mm, høyde: 123mm, LED anslått lysfluks: 4.500lm, lysfarge: 840, forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, CLOi, forkoblingsenhet: HF-multilumen, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, begynnelse av levetid: 24W, slutten av levetid: 28W, kabling halogenfri, primær lysstyring med linse, fra plast, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), lysutstråling: direkte/indirekte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, kapslingsgrad (totalt): IP54, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, ENEC, UKCA, vernemerking: D ved bruk i et miljø med ikke-ledende støv med tilsvarende tilbehør, slagfasthet: IK06, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: -35..+55°C, oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, reduksjon av tillatt maksimal omgivelsestemperatur med 5°C ved takmontering, LABS-konformitetstestet i henhold til VDMA 24364:2018-05, pakningsenhet: 1 stykk

 IP 54  IK 06  CE

Bestykning: LED
Vekt (kg): 3,1
GTIN (EAN): 4058352903025



Bestillingsnummer: 52TD16CN445G | GTIN (EAN): 4058352903025

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross® 21 Performance MO
- Bestillingsnummer: 52TD16CN445G

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra plast
- Deksel: deksel
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte/indirekte strålende, 80:20
- UGR synsretning på langs av armaturen: ≤ 19
- UGR synsretning på tvers av armaturen: ≤ 19

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 4500lm
- Lysutbytte: 187lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 24
- Nominell effekt, slutt av levetid: 28
- Tillegg: kabling halogenfri

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: HF-multilumen
- Styring mot: PÅ/AV multilumen, CLOi

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP54
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK06
- Vernemerking: D ved bruk i et miljø med ikke-ledende støv med tilsvarende tilbehør
- Temperaturområde (drift): $-35..+55^{\circ}\text{C}$
- Tillegg: oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, reduksjon av tillatt maksimal omgivelsestemperatur med 5°C ved takmontering, LABS-konformitetstestet i henhold til VDMA 24364:2018-05
- Testmerking, merking: CE, ENEC, UKCA

Materiale, Farge

- Licross® LED-innsats: stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit
- Fargespesifikasjon: hvit
- Deksel: deksel fra PMMA

Montasje

- Montasjetype, montasjested: innstikksmontering, i Licross®-monteringskinnen
- Anordning: enkelanordning/rekkemontering
- Tillegg: kun egnet til bruk innendørs

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: støpsel, 3-polet, med fasevalg
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 1500mm
- Bredde: 120mm
- Høyde: 123mm
- Vekt: 3,1kg

Levetid

- Anslått levetid: 75000 t (L100/B50) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 52TD16CN445G | GTIN (EAN): 4058352903025

Mål:

