

Bestillingsnummer: 51TP11CN58XF | GTIN (EAN): 4058352447758

Produktbeskrivelse:



Licross® 11 Protected MO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 90mm, høyde: 101mm, LED anslått lysfluks: 8.150lm, lysfarge: 850, forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, CLOi, forkoblingsenhet: HF-multilumen, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, begynnelse av levetid: 49W, slutten av levetid: 54W, intern kabling halogenfri, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, kapslingsgrad (totalt): IP64, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, UKCA, vernemerking: D ved bruk i et miljø med ledende støv med tilsvarende tilbehør, slagfasthet: IK06, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: -35..+40°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



Bestykning: LED
 Vekt (kg): 2,7
 GTIN (EAN): 4058352447758



Bestillingsnummer: 51TP11CN58XF | GTIN (EAN): 4058352447758

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross® 11 Protected MO
- Bestillingsnummer: 51TP11CN58XF

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Deksel: deksel
- Strålevinkel: smalstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 8150lm
- Lysutbytte: 166lm/W
- Fargetemperatur: 5000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 49
- Nominell effekt, slutt av levetid: 54
- Tillegg: intern kabling halogenfri

Driftsapparat:

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

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP64
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK06
- Vernemerking: D ved bruk i et miljø med ledende støv med tilsvarende tilbehør
- Temperaturområde (drift): -35..+40°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, VDE, UKCA

Materiale, Farge

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

Montasje

- Montasjetype, montasjested: innstikksmontering, i Licross®-monteringsskinnen
- 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: 90mm
- Høyde: 101mm
- Vekt: 2,7kg

Levetid

- Anslått levetid: 70000 t (L100/B50) ved OT = ta maks

Bestillingsnummer: 51TP11CN58XF | GTIN (EAN): 4058352447758

Mål:



Bestillingsnummer: 51TP11CN58XF | GTIN (EAN): 4058352447758

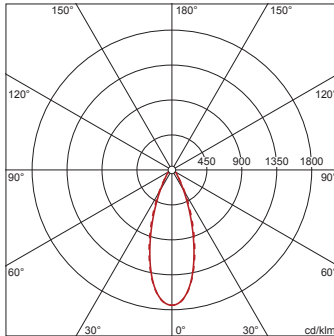
Planleggingsdata:

51TP11CN58XF: 1x LED

4058352447758

51TP11CN58XF

LED 5000 K | CRI \geq 80 ϕ_{N} 8150 lm



ϕ_{d} 100% ϕ_{r} 0%

Luminans (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	3817	3736
L ₇₀	4521	4865
L ₆₅	5074	5484

UGR 19 18,1

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H