

Bestillingsnummer: 51TP127N58XF | GTIN (EAN): 4058352241417

Produktbeskrivelse:



Licross® 11 Protected MO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 90mm, høyde: 101mm, LED anslått lysfluks: 8.120lm, lysfarge: 850, forkoblingsenhet: PÅ/AV, forkoblingsenhet: HF, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 48W, 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..+45°C, reduksjon av tillatt maksimal omgivelsestemperatur med 5°C ved takmontering, oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, LABS-konformitetstestet i henhold til VDMA 24364:2018-05, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED
 Vekt (kg): 3,0
 GTIN (EAN): 4058352241417



Bestillingsnummer: 51TP127N58XF | GTIN (EAN): 4058352241417

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross® 11 Protected MO
- Bestillingsnummer: 51TP127N58XF

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

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

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 8120lm
- Lysutbytte: 171lm/W
- Fargetemperatur: 5000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 48W
- Tillegg: intern kabling halogenfri

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: HF
- Styring mot: PÅ/AV

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..+45°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: 3,0kg

Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L85/B50) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 51TP127N58XF | GTIN (EAN): 4058352241417

Mål:



Bestillingsnummer: 51TP127N58XF | GTIN (EAN): 4058352241417

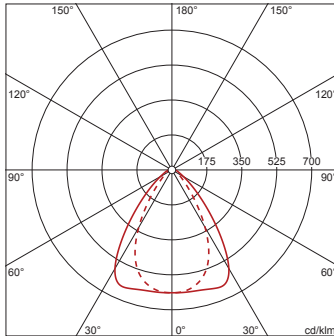
Planleggingsdata:

51TP127N58XF: 1x LED

4058352241417

51TP127N58XF

LED 5000 K | CRI \geq 80 ϕ_{N} 8120 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Luminans (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	5168	3080
L ₇₀	5347	3858
L ₆₅	6013	4277

UGR 22,1 18,8

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H