

Bestillingsnummer: 52TP12DN4E5MD | GTIN (EAN): 4058352904022

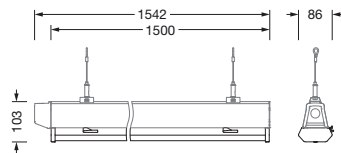
Produktbeskrivelse:



Licross® 21 Protected HO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 90mm, høyde: 103mm, LED anslått lysfluks: 14.690lm, lysfarge: 840, forkoblingsenhet: DALI 2, med støpsel, 6-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, anslått effekt: 85W, uten omkoblingsrelé, for nødlysfunksjon, for sentralbatterianlegg i henhold til DIN EN 60598-2-22, kabling halogenfri, primær lysstyring med linse, fra plast, 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: -25..+35°C, norm: EN 60598-2-22, 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):	2,4
GTIN (EAN):	4058352904022



Bestillingsnummer: 52TP12DN4E5MD | GTIN (EAN): 4058352904022

Detaljert teknisk beskrivelse:

Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross® 21 Protected HO
- Bestillingsnummer: 52TP12DN4E5MD

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra plast
- Deksel: deksel
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen: ≤ 22
- UGR synsretning på tvers av armaturen: ≤ 25

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 14690lm
- Lysutbytte: 173lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 85W
- Tillegg: uten omkoblingsrelé, for nødlysfunksjon, for sentralbatterianlegg i henhold til DIN EN 60598-2-22, kabling halogenfri

Driftsapparat:

- Styring mot: DALI 2

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): $-25..+35^{\circ}\text{C}$
- 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
- Norm: EN 60598-2-22
- 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®-monteringskinnen
- Anordning: enkelanordning/rekkemontering
- Tillegg: kun egnet til bruk innendørs

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: støpsel, 6-polet, med fasevalg
- Nominell spenning: $220..240\text{V}$, $0/50..60\text{Hz}$, AC/DC

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 1500mm
- Bredde: 90mm
- Høyde: 103mm
- Vekt: 2,4kg

Levetid

- Anslått levetid: 70000 t (L80/B50) ved OT = ta maks, 75000 t (L80/B50) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 52TP12DN4E5MD | GTIN (EAN): 4058352904022

Mål:

