

Bestillingsnummer: 52TP12DN4A5G3S | GTIN (EAN): 4058352908341

Produktbeskrivelse:



Licross® 21 Protected MO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 90mm, høyde: 103mm, LED anslått lysfluks: 10.700lm, lysfarge: 840, forkoblingsenhet: DALI 2, med støpsel, 6-polet, med fasevalg, for monteringsskinne, 14 ledere, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 66W, for montasjeskinne, 14 ledere, kabling halogenfri, for nødlysfunksjon, omformer,forkoblingsenhet: enkeltbatteri-element, batteri: LiFeP04, 9Ah, 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, UKCA, vernemerking: D ved bruk i et miljø med ledende støv med tilsvarende tilbehør, slagfasthet: IK06, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: +5..+35°C, norm: EN 60598-2-22, LABS-konformitetstestet i henhold til VDMA 24364:2018-05, 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, pakningsenhet: 1 stykk

IP 64 IK 06  

Bestykning: LED
Vekt (kg): 2,9
GTIN (EAN): 4058352908341



Bestillingsnummer: 52TP12DN4A5G3S | GTIN (EAN): 4058352908341

Detaljert teknisk beskrivelse:

Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross® 21 Protected MO
- Bestillingsnummer: 52TP12DN4A5G3S

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:

- Tillegg: med selvtestfunksjon iht. 60598-2-22, 2-stavs batteri, ladefase på R (leder nummer 6)

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: enkeltbatteri-element
- Batteri: LiFeP04
- Nominell driftstid: 3h

Komponenter 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): $+5..+35^{\circ}\text{C}$
- 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, 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, 6-polet, med fasevalg, for monteringsskinne, 14 ledere
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 1500mm
- Bredde: 90mm
- Høyde: 103mm
- Vekt: 2,9kg

Levetid

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

Bestillingsnummer: 52TP12DN4A5G3S | GTIN (EAN): 4058352908341

Mål:

