

Bestillingsnummer: 51TD127N485G | GTIN (EAN): 4058352928622

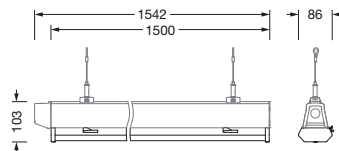
## Produktbeskrivelse:



Licross 11 Protected MO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 90mm, høyde: 101mm, LED anslått lysfluks: 8.720lm, lysfarge: 840, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam  $\leq 2$  SDCM (innledende), forkoblingsenhet: PÅ/AV, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 49W, intern kabling halogenfri, primær lysstyring med linse, fra plast, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, kapslingsgrad (totalt): IP54, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, UKCA, vernemerking: D ved bruk i et miljø med ikke-ledende støv med tilsvarende tilbehør, slagfasthet: IK06, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: -25..+35°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, Lyskilden og betjeningsenheten oppfyller kravene i økodesignforordningen (EU) 2019/2020 og kan byttes ut i samsvar med denne forskriften, pakningsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED  
 Vekt (kg): 2,4  
 GTIN (EAN): 4058352928622



Bestillingsnummer: 51TD127N485G | GTIN (EAN): 4058352928622

## Detaljert teknisk beskrivelse:



### Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross 11 Protected MO
- Bestillingsnummer: 51TD127N485G

### 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:  $\leq 19$
- UGR synsretning på tvers av armaturen:  $\leq 22$

#### Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 8720lm
- Lysutbytte: 180lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 2$  SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 49W
- Tillegg: intern kabling halogenfri

#### Driftsapparat:

- Styring mot: PÅ/AV

### 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):  $-25..+35^{\circ}\text{C}$
- Tillegg: oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, reduksjon av tillatt maksimal omgivelsestemperatur med  $5^{\circ}\text{C}$  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
- Deksel: deksel fra PMMA

### Montasje

- Montasjetype, montasjested: innstikksmontering, i Licrosse-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: 90mm
- Høyde: 101mm
- Vekt: 2,4kg

### Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L95) ved OT =  $25^{\circ}\text{C}$ , 100000 t (L90) ved OT = ta maks

Bestillingsnummer: 51TD127N485G | GTIN (EAN): 4058352928622

**Mål:**

