

**Bestillingsnummer:** 51TL12CN68XF | **GTIN (EAN):** 4058352243138

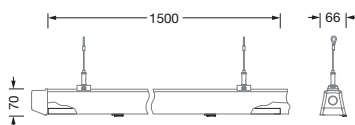
**Produktbeskrivelse:** Lic11Re,wd,8080lm865,MLCi,IP40,L1500,wh



Licross® 11 Recessed MO, armaturinnsats, fra stålplate, galvanisert, båndlakkert, hvit, lengde: 1.500mm, bredde: 66mm, høyde: 67mm, LED anslått lysfluks: 8.080lm, lysfarge: 865, forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, CLOi, forkoblingsenhet: HF-multilumen, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, kabling halogenfri, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, kapslingsgrad (totalt): IP40, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, UKCA, vernemerking: D ved bruk i et miljø uten relevant støvbelastning med tilsvarende tilbehør, slagfasthet: IK06, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: -35..+40°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): 1,3  
 GTIN (EAN): 4058352243138



Bestillingsnummer: 51TL12CN68XF | GTIN (EAN): 4058352243138

Detaljert teknisk beskrivelse: Lic11Re,wd,8080lm865,MLCi,IP40,L1500,wh



#### Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Licross® 11 Recessed MO
- Bestillingsnummer: 51TL12CN68XF

#### Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

##### Komponenter 1

##### Lysteknikk:

- Deksel: deksel
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen:  $\leq 25$
- UGR synsretning på tvers av armaturen:  $\leq 25$

##### Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 8080lm
- Lysutbytte: 168lm/W
- Fargetemperatur: 6500K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 48
- Nominell effekt, slutt av levetid: 53
- Tillegg: kabling halogenfri

##### Driftsapparat:

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

#### Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP40
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK06
- Vernemerking: D ved bruk i et miljø uten relevant støvbelastning med tilsvarende tilbehør
- Temperaturområde (drift):  $-35..+40^{\circ}\text{C}$
- 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
- Fargespesifikasjon: hvit
- Deksel: deksel fra PMMA

#### Montasje

- Montasjetype, montasjested: innstikksmontering, i Licross®-monteringskinnen
- Anordning: enkelanordning/rekkemontering

#### Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: støpsel, 3-polet, med fasevalg
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Dimensjoner, Vekt

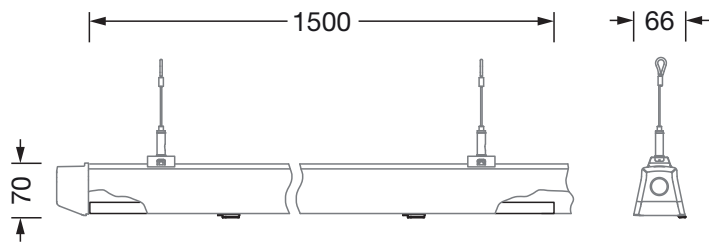
- Lengde: 1500mm
- Bredde: 66mm
- Høyde: 67mm
- Vekt: 1,3kg

#### Levetid

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

Bestillingsnummer: 51TL12CN68XF | GTIN (EAN): 4058352243138

Mål: Lic11Re,wd,8080lm865,MLCi,IP40,L1500,wh



Bestillingsnummer: 51TL12CN68XF | GTIN (EAN): 4058352243138

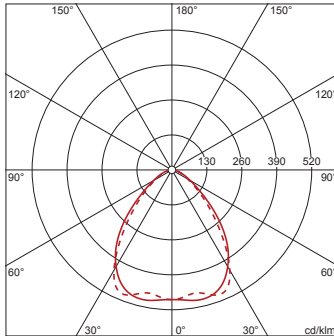
Planleggingsdata: Lic11Re,wd,8080lm865,MLCi,IP40,L1500,wh

## 51TL12CN68XF: 1x LED

4058352243138

51TL12CN68XF

LED 6500 K | CRI  $\geq$  80  $\phi_{\text{N}}$  8080 lm



$\phi_{\text{d}}$  100%  $\phi_{\text{r}}$  0%

Luminans (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	7949	8194
L <sub>70</sub>	10722	9947
L <sub>65</sub>	12314	10909

UGR 23,3 23,6

X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H