

Bestillingsnummer: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

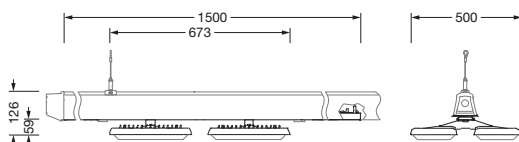
Produktbeskrivelse:



Highbay 21, highbay-armatur LED, endestykke, primær lysstyring med linse, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, monteringsstype: innfelling, for 2x 2x LED, anslått lysfluks: 26.940lm, lysutbytte: 157lm/W, lysfarge: 840, fargetemperatur: 4000K, forkoblingsenhet: HF-DALI, med systemforbindelse, strømtilkobling: 230..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 171W, LED-enhet, fra aluminium presstøpt, ubelagt, perleblåst, sølv, for montering av armaturene på Licross®-monteringskinne uten bruk av verktøy, lengde: 1.500mm, bredde: 500mm, høyde: 65mm, armaturhus, fra aluminium presstøpt, ubehandlet, perleblåst, sølv, feste på skinnesiden, fra aluminium, eloksert, sølvgrå, endestykke, fra PC, grå, kapslingsgrad (totalt): IP64, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, UKCA, vernemerking: D, slagfasthet: IK08 med glass- eller PC-deksel, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -35..+40°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, pakkingsenhet: 1 stykk

IP 64

Bestykning: 2x 2x LED
 Vekt (kg): 6,5
 GTIN (EAN): 4058352417911



Bestillingsnummer: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: highbay-armatur LED
- Produktnavn: Highbay 21
- Bestillingsnummer: 51HLA1D24MLB

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra PMMA
- Strålevinkel: smalstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen: ≤ 22
- UGR synsretning på tvers av armaturen: ≤ 22

Bestykning:

- Lyskilde: med 2x 2x LED
- Anslått lysfluks: 26940lm
- Lysutbytte: 157lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- Anslått effekt: 171W

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: HF-DALI
- Styring mot: DALI (2 adresser)

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP64
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK08 med glass- eller PC-deksel
- Vernemerking: D
- Temperaturområde (drift): -35..+40°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
- Testmerking, merking: CE, UKCA

Materiale, Farge

- LED-enhet: aluminium presstøpt, ubelagt, perleblåst, sølv, for montering av armaturene på Licross®-monteringsskinne uten bruk av verktøy
- Antall: 4 stykk
- Fargespesifikasjon: sølv
- armaturhus: aluminium presstøpt, ubehandlet, perleblåst, sølv
- Antall: 1 stykk
- Fargespesifikasjon: sølv
- feste på skinnesiden: aluminium, eloksert, sølvgrå
- Antall: 1 stykk
- Fargespesifikasjon: sølvgrå
- endestykke: PC, grå
- Fargespesifikasjon: grå

Montasje

- Montasjetype, montasjested: innfelling, i Licross®-monteringsskinnen
- Montasjehøyde: 6..20m
- Anordning: enkelanordning/rekkemontering
- Tillegg: kun egnet til bruk innendørs

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: systemforbindelse
- Nominell spenning: 230..240V, 50/60Hz, AC

Dimensjoner, Vekt

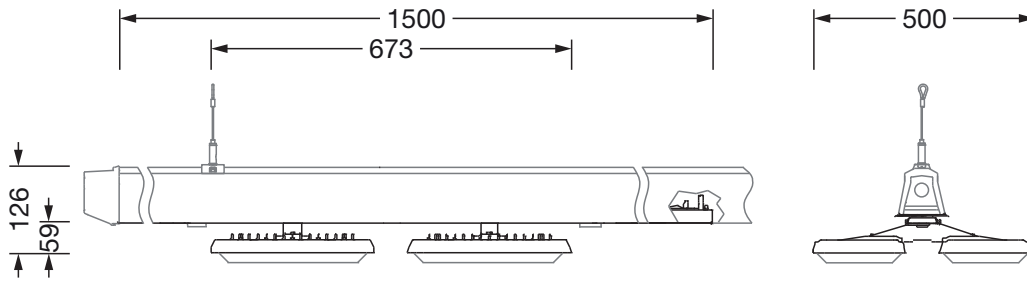
- Lengde: 1500mm
- Bredde: 500mm
- Høyde: 65mm
- Vekt: 6,5kg

Levetid

- Anslått levetid: 50000 t (L85/B50) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

Mål:



Bestillingsnummer: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

Planleggingsdata:

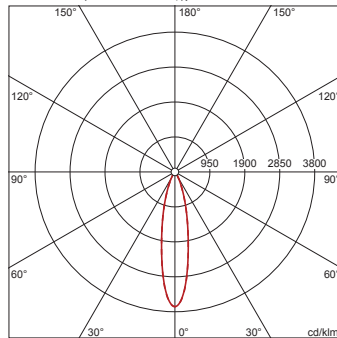
51HLA1D24MLB: 1x LED

4058352417911

51HLA1D24MLB

LED 4000 K | CRI \geq 80

ϕ_{N} 26940 lm



ϕ_{L} 100% ϕ_{r} 0%

Luminans (cd/m²)

| | C 0/180 | C 90/270 |
|-----------------|---------|----------|
| L ₈₀ | 5202 | 8799 |
| L ₇₀ | 10860 | 8222 |
| L ₆₅ | 11214 | 8145 |

UGR 20,4 19,9

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H