

Bestillingsnummer: 51MQ14W72414M | GTIN (EAN): 4058352928332

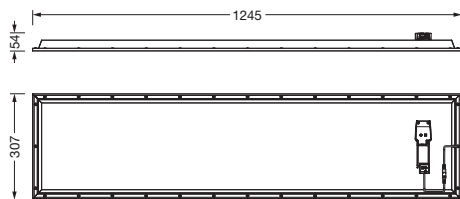
Produktbeskrivelse:



Apollon® 21 linear, kontorarmatur, primært lystekn. deksel: mikropriamatisk deksel, fra PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, monteringsstype: innleggingsmontering, LED, anslått lysfluks: 4.200lm, lysutbytte: 180lm/W, lysfarge: 840, fargetemperatur: 4000K, med klemme, 3-polet, strømtilkobling: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, anslått effekt: 23W, armaturhus, fra aluminium, lakkert, trafikkhvit (RAL 9016), lengde: 1.245mm, bredde: 307mm, høyde: 30mm, oversiden av huset, fra stålplate, galvanisert, kapslingsgrad (totalt): IP20, kapslingsgrad (lyskilderom, på romsiden): IP50, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, slagfasthet: IK03, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -20..+45°C, tillatt lagertemperatur: -40..+80°C, pakningsenhet: 1 sett = 5 stykk



Bestykning:	LED
Vekt (kg):	15,5
GTIN (EAN):	4058352928332



Det er obligatorisk at monteringsanvisningene må følges når du planlegger og installerer den elektriske installasjonen (finner du på www.siteco.com)

Toleranser relatert til termiske, elektriske og fotometriske data i henhold til IEC 62722

Versjon 23.02.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –

Bestillingsnummer: 51MQ14W72414M | GTIN (EAN): 4058352928332

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: kontorarmatur
- Produktnavn: Apollon® 21 linear
- Bestillingsnummer: 51MQ14W72414M

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Deksel: mikroprismatisk deksel
- Strålevinkel: bredstrålende, 90°
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen: ≤ 19
- UGR synsretning på tvers av armaturen: ≤ 19

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 4200lm
- Lysutbytte: 180lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 23W

Driftsapparat:

- Styring mot: PÅ/AV

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP20
- Kapslingsgrad (lyskilderom, på romsiden): IP50
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK03
- Temperaturområde (drift): -20..+45°C
- Testmerking, merking: CE, ENEC

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium, lakkert, trafikkhvit (RAL 9016)
- Fargespesifikasjon: trafikkhvit (RAL 9016)
- oversiden av huset: stålplate, galvanisert
- Deksel: mikroprismatisk deksel fra PMMA

Montasje

- Montasjetype, montasjested: innleggingsmontering, i taket
- Anordning: enkeltanordning

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: klemme, 3-polet
- Nominell spenning: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 1245mm
- Bredde: 307mm
- Høyde: 30mm
- Vekt: 15,5kg

Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L80/B50) ved OT = 25°C, 50000 t (L90/B50) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 51MQ14W72414M | GTIN (EAN): 4058352928332

Mål:

