

Bestillingsnummer: 51MQ11HM2415 | GTIN (EAN): 4069025329608

Produktbeskrivelse:



Apollon 21 square, kontorarmatur, primær lysstyring med linse, fra PMMA, primært lystekn. deksel: mikropriematisk deksel, fra PS, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, monteringsstype: innleggingsmontering, innfelling, LED, anslått lysfluks: 7.400lm, lysutbytte: 172lm/W, lysfarge: 840, fargetemperatur: 4000K, forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, med klemme, 3-polet, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 43W, egnet for enkeltbatteri nødlyselement 58DB00B013A med integrert selvtestfunksjon i henhold til EN 60598-2-22, armaturhus, fra aluminium, lakkert, trafikkhvit (RAL 9016), modul: M625, lengde: 620mm, bredde: 620mm, høyde: 34mm, oversiden av huset, fra stålplate, galvanisert, kapslingsgrad (totalt): IP20, kapslingsgrad (lyskilderom, på romsiden): IP50, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, UKCA, slagfasthet: IK03, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -20..+45°C, norm: EN 60598-2-22, oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, pakningsenhet: 1 stykk

 IP 20  IK 03  

Bestykning:	LED
Vekt (kg):	3,1
GTIN (EAN):	4069025329608

Bestillingsnummer: 51MQ11HM2415 | GTIN (EAN): 4069025329608

Detaljert teknisk beskrivelse:

Hovedegenskaper

- Produkttype: kontorarmatur
- Produktnavn: Apollon 21 square
- Bestillingsnummer: 51MQ11HM2415

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra PMMA
- Deksel: mikroprismatisk deksel
- Strålevinkel: bredstrålende, 90°
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen: ≤ 22
- UGR synsretning på tvers av armaturen: ≤ 22

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 7400lm
- Lysutbytte: 172lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 43W
- Tillegg: med gjennomgående ledningsføring, lysstrøm justerbar på ballasten i 8 trinn (5100/.../7400lm), tilkoblingseffekt avhengig av lysstrømstillingen (28,8/.../43,5W)

Driftsapparat:

- Koblingstype: egnet for enkeltbatteri nødlyselement 58DB00B013A med integrert selvtestfunksjon i henhold til EN 60598-2-22

Komponenter 2

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP20
- Kapslingsgrad (lyskilderom, på romsiden): IP50
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK03
- Temperaturområde (drift): -20..+45°C
- Tillegg: oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien
- Norm: EN 60598-2-22
- Testmerking, merking: CE, ENEC, UKCA

Materiale, Farge

- armaturhus: aluminium, pulverbelagt, trafikkhvit (RAL 9016)
- oversiden av huset: stålplate, galvanisert
- Deksel: mikroprismatisk deksel fra PS

Montasje

- Montasjetype, montasjested: innleggingsmontering, i taket
- Anordning: enkeltanordning
- Tillegg: vennligst bestill nødvendig monteringsstilbehør for takinfelling separat

Elektrisk tilkobling

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

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 620mm
- Bredde: 620mm
- Høyde: 34mm
- Vekt: 3,1kg

Levetid

- Anslått levetid: 100000 t (L80) ved OT = 25°C