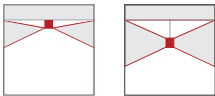


Bestillingsnummer: 53BD812CV675C2 | GTIN (EAN): 4069025185877

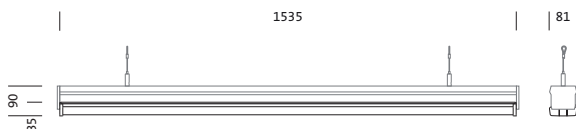
Produktbeskrivelse:



DUS 31 Gen.2, armaturinnsats, fra stålplate, båndlakkert, hvit, lengde: 1.535mm, bredde: 81mm, høyde: 90mm, 5x systemmål, systemmål: 307mm, LED anslått lysfluks: 7.670lm, lysfarge: 865, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam \leq 3 SDCM (innledende), forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, CLOi, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, begynnelse av levetid: 42W, slutten av levetid: 50W, gjennomgående ledningsføring tilgjengelig i systemmål, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, kapslingsgrad (totalt): IP20, kapslingsgrad (LED-rom): IP50, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, ENEC, VDE, UKCA, slagfasthet: IK03, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: -35..+50°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, 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): 1,8
 GTIN (EAN): 4069025185877



Bestillingsnummer: 53BD812CV675C2 | GTIN (EAN): 4069025185877

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: DUS 31 Gen.2
- Bestillingsnummer: 53BD812CV675C2

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Deksel: deksel, prismestruktur, satinert
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen: ≤ 25
- UGR synsretning på tvers av armaturen: ≤ 25

Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 7670lm
- Lysutbytte: 182lm/W
- Fargetemperatur: 6500K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (innledende)
- Nominell effekt, start av levetid: 42
- Nominell effekt, slutt av levetid: 50

Driftsapparat:

- Styring mot: PÅ/AV multilumen, CLOi

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP20
- Kapslingsgrad (lyskilderom): IP50
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK03
- Temperaturområde (drift): $-35..+50^{\circ}\text{C}$
- Tillegg: oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, reduksjon av tillatt maksimal omgivelsestemperatur med 5°C ved takmontering
- Testmerking, merking: CE, ENEC, VDE, UKCA

Materiale, Farge

- LED-innsats PS: stålplate, båndlakkert, hvit, 5x systemmål, for montering av armaturene på DUS-montasjeskinnen uten bruk av verktøy
- Deksel: deksel fra PMMA

Montasje

- 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

- Systemmål: 5x SE
- Lengde: 1535mm
- Bredde: 81mm
- Høyde: 90mm
- Vekt: 1,8kg

Levetid

- Anslått levetid: 70000 t (L100) ved OT = 25°C , 70000 t (L100) ved OT = ta maks

Bestillingsnummer: 53BD812CV675C2 | GTIN (EAN): 4069025185877

Mål:

