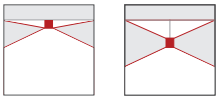


Bestillingsnummer: 53BD812MV4CXD2 | GTIN (EAN): 4069025185945

## Produktbeskrivelse:



DUS 31 Gen.2, armaturinnsats, fra stålplate, båndlakkert, hvit, lengde: 1.535mm, bredde: 81mm, høyde: 90mm, 5x systemmål, systemmål: 307mm, LED anslått lysfluks: 12.350lm, lysfarge: 840, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam  $\leq 3$  SDCM (innledende), forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, forkoblingsenhet: HF, med støpsel, 3-polet, med fasevalg, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 65W, 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..+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, 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): 4069025185945



Bestillingsnummer: 53BD812MV4CXD2 | GTIN (EAN): 4069025185945

## Detaljert teknisk beskrivelse:



### Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: DUS 31 Gen.2
- Bestillingsnummer: 53BD812MV4CXD2

### Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

#### Komponenter 1

#### Lysteknikk:

- Deksel: deksel, prismestruktur, satinert
- Strålevinkel: bredstrålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen:  $\leq 28$
- UGR synsretning på tvers av armaturen:  $\leq 28$

#### Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 12350lm
- Lysutbytte: 191lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 65W

#### Driftsapparat:

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

#### Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP20
- Kapslingsgrad (lyskilderom): IP50
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK03
- 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
- 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

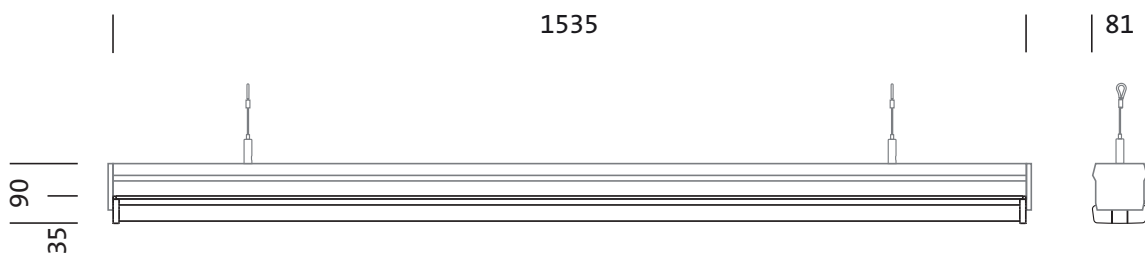
- Systemmål: 5x SE
- Lengde: 1535mm
- Bredde: 81mm
- Høyde: 90mm
- Vekt: 1,8kg

### Levetid

- Anslått levetid: 70000 t (L80) ved OT =  $25^{\circ}\text{C}$ , 70000 t (L80) ved OT = ta maks

Bestillingsnummer: 53BD812MV4CXD2 | GTIN (EAN): 4069025185945

**Mål:**



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

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

Versjon 14.02.2026 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –