

Bestillingsnummer: 5TR305DEMZV00631LD | GTIN (EAN): 4058352986646

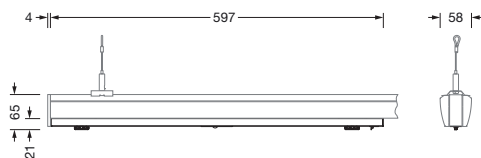
Produktbeskrivelse:



Modario® 31 Sensorsensormodul PR3-S, master, lokal kontroll, dimbar, monteringssted: på Modario®-montasjeskinne, fra stålplate, kapslingsgrad (totalt): IP20, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, VDE, spenning: 230V, spenningstype: AC, 1 x knappingang, 1 x lyssensor, 1 x DALI, pakningsenhet: 1 stykk

 IP 20  

Vekt (kg): 0,4
GTIN (EAN): 4058352986646



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 16.02.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –

Bestillingsnummer: 5TR305DEMZV00631LD | GTIN (EAN): 4058352986646

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: sensor
- Produktnavn: Modario® 31 Sensor
- Bestillingsnummer: 5TR305DEMZV00631LD

1x DALI

- Egenskap: DALI, hovedfunksjon, kringkastingsadressering, maks. 30 DALI-HF-er

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Bestykning:

- Tillegg: kabling halogenfri

Driftsapparat:

- Styling mot: DALI, dimbar

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP20
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Temperaturområde (drift): 0..+40°C
- Testmerking, merking: CE, VDE

Materiale, Farge

- monterings Skinner, adaptersett: stålplate, båndlakkert, hvit
- Fargespesifikasjon: hvit

Montasje

- Montasjehøyde: maks. 3,5m
- Tillegg: kun egnet til bruk innendørs

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: støpsel, 5-polet, med fasevalg
- Nominell spenning: 230V, 50Hz, AC

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 597mm
- Bredder: 83mm
- Høyde: 63mm
- Vekt: 0,4kg

Innganger

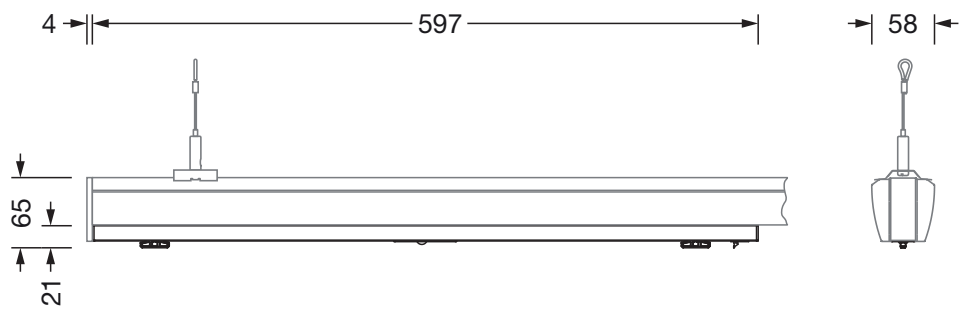
1x knappinngang

- Tilkobling: systemforbindelse
- Egenskap: for tilkobling av kalibreringstrykknapp

Utganger

Bestillingsnummer: 5TR305DEMZV00631LD | GTIN (EAN): 4058352986646

Mål:



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 16.02.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –