

Bestillingsnummer: 51FT10DN4A0A | GTIN (EAN): 4058352701379

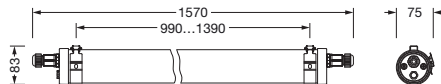
## Produktbeskrivelse:



Monsun® 31 Tube, rørarmatur, primært lystekn. deksel: diffusor, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, monteringsstype: nedhengt montering, utenpåliggende, LED, anslått lysfluks: 10.000lm, lysutbytte: 160lm/W, lysfarge: 840, fargetemperatur: 4000K, med med 1 klemme, 5-polet, maks. 2,5mm<sup>2</sup>, gjennomgående ledningsføring: 5x 1,5mm<sup>2</sup>, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 58W, armaturhus, sylindrisk, fra PMMA, delvis gjennomsiktig, matt hvit, med armatur og takfeste, V4A, feste med klemmer av edelstål, lengde: 1.570mm, diameter: 75mm, endestykke, fra rustfritt stål (V4A), kapslingsgrad (totalt): IP67/IP69K, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, UKCA, slagfasthet: IK07, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -20..+40°C, oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, bruk i ubeskyttet uteområde mulig med horisontal montering, kontakt din salgsrådgiver før du bruker armaturene i applikasjoner med uklar kjemisk eksponering, store temperatursvingninger eller kondensdannende fuktighet, pakningsenhet: 1 stykk

IK 07  

Bestykning:	LED
Vekt (kg):	1,9
GTIN (EAN):	4058352701379



Bestillingsnummer: 51FT10DN4A0A | GTIN (EAN): 4058352701379

## Detaljert teknisk beskrivelse:



### Hovedegenskaper

- Produkttype: rørarmatur
- Produktnavn: Monsun® 31 Tube
- Bestillingsnummer: 51FT10DN4A0A

### Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

#### Komponenter 1

#### Lysteknikk:

- Deksel: diffusor
- Strålevinkel: diffust strålende
- Symmetri: symmetrisk
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av armaturen:  $\leq 25$
- UGR synsretning på tvers av armaturen:  $\leq 25$

#### Bestykning:

- Lyskilde: med LED
- Anslått lysfluks: 10000lm
- Lysutbytte: 160lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 4$  SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 58W

#### Driftsapparat:

- Styring mot: DALI 2

#### Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP67/IP69K
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK07
- Temperaturområde (drift):  $-20..+40^{\circ}\text{C}$
- Tillegg: oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, bruk i ubeskyttet uteområde mulig med horisontal montering, kontakt din salgsrådgiver før du bruker armaturene i applikasjoner med uklar kjemisk eksponering, store temperatursvingninger eller kondensdannende fuktighet
- Testmerking, merking: CE, UKCA

### Materiale, Farge

- armaturhus: PMMA, delvis gjennomsiktig, matt hvit, sylindrisk, med armatur og takfeste, V4A, feste med klemmer av edelstål
- Fargespesifikasjon: matt hvit
- endestykke: rustfritt stål (V4A)
- Antall: 2 stykk
- Deksel: diffusor fra PMMA

### Montasje

- Montasjetype, montasjested: nedhengt montering, utenpåliggende, på taket / på veggen
- Anordning: enkeltanordning

### Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: med 1 klemme, 5-polet, maks.  $2,5\text{mm}^2$
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Gjennomgående ledningsføring:  $5 \times 1,5\text{mm}^2$

### Dimensjoner, Vekt

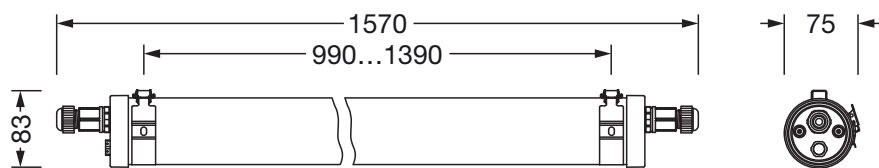
- Lengde: 1570mm
- Diameter: 75mm
- Vekt: 1,9kg

### Levetid

- Anslått levetid: 50000 t (L80/B50) ved OT =  $25^{\circ}\text{C}$

Bestillingsnummer: 51FT10DN4A0A | GTIN (EAN): 4058352701379

**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 13.04.2024 – Med forbehold om endringer og feil – Påse at du alltid bruker siste versjon –