

Bestillingsnummer: 51FA207K450B | GTIN (EAN): 4058352419526

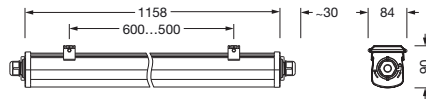
Produktbeskrivelse:



Monsun® 31, våtromsarmatur, primært lystekn. deksel: diffusor, fra PC, satinert, lysutstråling: direkte spredende, primær lyskarakteristikk: symmetrisk, monteringsstype: utenpåliggende, LED, anslått lysfluks: 5.100lm, lysutbytte: 134lm/W, lysfarge: 840, fargetemperatur: 4000K, forkoblingsenhet: HF, med klemme, 3+1-polet, maks. 2,5mm², gjennomgående ledningsføring: 3x 2,5mm² + 1x 1,5mm², strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 38W, armaturhus, armaturhus, fra PC, lysegrå (RAL 7035), lengde: 1.158mm, bredde: 68mm, høyde: 76mm, kapslingsgrad (totalt): IP66, beskyttelsesklasse (totalt): VK II (verneisolert), kontrolltegn: CE, ENEC, UKCA, vernemerking: D, slagfasthet: IK08, tillatt driftsomgivelsestemperatur: -20..+40°C, oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, kontakt din salgsrådgiver før du bruker armaturene i applikasjoner med uklar kjemisk eksponering, store temperatursvingninger eller kondensdannende fuktighet, pakkingsenhet: 1 stykk



Bestykning: LED
Vekt (kg): 1,2
GTIN (EAN): 4058352419526



Bestillingsnummer: 51FA207K450B | GTIN (EAN): 4058352419526

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: våtromsarmatur
- Produktnavn: Monsun® 31
- Bestillingsnummer: 51FA207K450B

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Deksel: diffusor, satinert
- Strålevinkel: diffust strålende
- 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: 5100lm
- Lysutbytte: 134lm/W
- Fargetemperatur: 4000K
- Fargegjengivelsesindeks: CRI > 80
- Lysfarge: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (innledende)
- Anslått effekt: 38W

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: HF
- Styring mot: PÅ/AV

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP66
- Isolasjonsklasse: VK II (verneisolert)
- Slagfasthet: IK08
- Vernemerking: D
- Temperaturområde (drift): $-20..+40^{\circ}\text{C}$
- Tillegg: oppfyller kravene til IFS (International Featured Standards) når det gjelder sikkerhet og kvalitet i matvareindustrien, kontakt din salgsrådgiver før du bruker armaturene i applikasjoner med uklar kjemisk eksponering, store temperatursvingninger eller kondensdannende fuktighet
- Testmerking, merking: CE, ENEC, UKCA

Materiale, Farge

- armaturhus: PC, lysegrå (RAL 7035)
- armaturhus: PC, lysegrå (RAL 7035)
- Fargespesifikasjon: lysegrå (RAL 7035)
- Deksel: diffusor fra PC

Montasje

- Montasjetype, montasjested: utenpåliggende, på taket, på veggen
- Anordning: enkelanordning/rekkemontering
- Tillegg: kun egnet til bruk innendørs

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: klemme, 3+1-polet, maks. $2,5\text{mm}^2$
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Gjennomgående ledningsføring: 3x $2,5\text{mm}^2$ + 1x $1,5\text{mm}^2$

Dimensjoner, Vekt

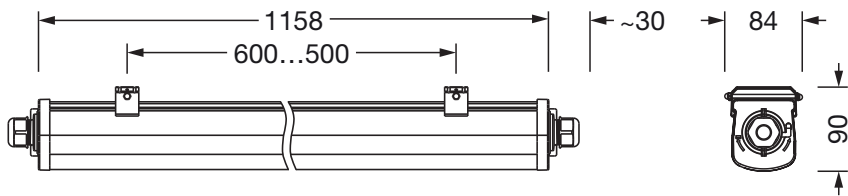
- Lengde: 1158mm
- Bredde: 68mm
- Høyde: 76mm
- Vekt: 1,2kg

Levetid

- Anslått levetid: 50000 t (L80/B50) ved OT = 25°C

Bestillingsnummer: 51FA207K450B | GTIN (EAN): 4058352419526

Mål:



Bestillingsnummer: 51FA207K450B | GTIN (EAN): 4058352419526

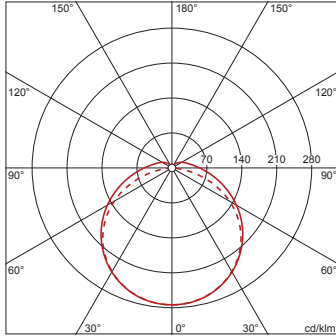
Planleggingsdata:

51FA207K450B: 1x LED

4058352419526

51FA207K450B

LED 4000 K | CRI \geq 80 ϕ_{H} 5100 lm



ϕ_{\downarrow} 91% ϕ_{\uparrow} 9%

Luminans (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	11078	12117
L ₇₀	11979	17004
L ₆₅	12580	18132

UGR 26,9 26

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H