

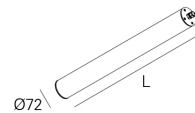
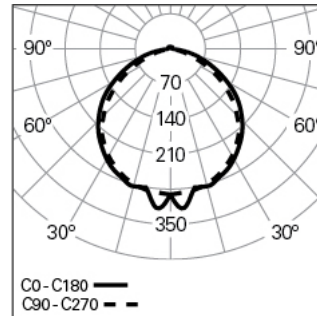
TTP 70 LINE L0900 TUP HF 840 SRT/MID HO

ROHRFÖRMIGE LEUCHTEN

90487L090E00058



Lichtverteilung



L=900mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Einsatzbereiche: Öffentliche Räume, Industrie, Außen
Montageart: Anbau, Pendel, Wandmontage
Betriebsgerät Enthalten: Ja
Betriebsgerät: LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

TTP 70 LINE L0900 TUP HF 840 SRT/MID HO

EIGENSCHAFTEN

Leuchten-Typologie: Geradlinige Leuchte
Leuchtenmodul: Start / Middle (SRT/MID)
Isolationsklasse: II
Schutzart (IP): 68 (1,2m)
Mechanischer Schlagschutz (IK): 10
Umgebungstemperatur (°C): -20, 30[
Befestigungssystem: Klemme
Garantie (Jahre): 5
Einführungsstelle des Anschlusskabel: Endkappe

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Polycarbonat-Rohr
Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet
Farbe: Weiß (W)
Glühdrahtwiderstand (°C): 960

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: TUP - Transparenter Diffusor
Lichtverteilung: Direkt
Abstrahlwinkel (°): 109

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED**Input Power (W):** 40**EingangsDriverpannung:** 220-240V-50/60Hz**Leistungsfaktor (λ):** 0,95**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 5648**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 141**Unified Glare Rating (UGR):** <25**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >80**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der****Energieklasse:** B**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 34**Netzteil Dimmen:** ON/OFF**Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC):** 176-280**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <26**Inrush Current (A):** 33**Pulse Duration (µs):** 162

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 900**D - Durchmesser (mm):** Ø72**Nettogewicht (kg):** 1.49

ANMERKUNGEN

- Um das Produkt zu vervollständigen, ist es notwendig, das Befestigungssystem separat zu bestellen;
- Für die Pendelversion ist es notwendig, die Seilabhängung und die Deckendose separat zu bestellen;
- Die maximale Anzahl von Leuchten mit High Output, die in Linie angeschlossen werden können, beträgt 15. Mit Sensor ist die maximale Anzahl 9;

TTP 70 LINE L0900 TUP HF 840 SRT/MID HO

90487L090E00058

ROHRFÖRMIGE LEUCHTEN

- Die maximale Anzahl der Leuchten mit Low Output , die in Linie angeschlossen werden können, beträgt 35. Mit einem Sensor ist die maximale Anzahl 16.