

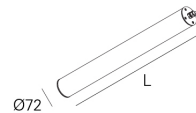
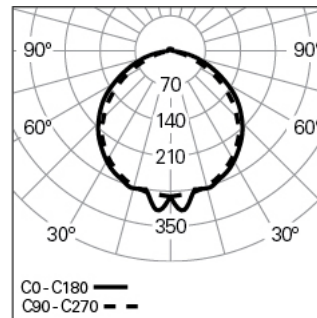
## TTP 70 L1030 TUP HF 840 HO SENSOR

### ROHRFÖRMIGE LEUCHTEN

90475L090E04000



#### Lichtverteilung



L=1030mm

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

**Einsatzbereiche:** Öffentliche Räume, Industrie, Außen

**Montageart:** Anbau, Pendel, Wandmontage

**Betriebsgerät Enthalten:** Ja

**Betriebsgerät:** LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

#### TTP 70 L1030 TUP HF 840 HO SENSOR

##### EIGENSCHAFTEN

**Leuchten-Typologie:** Geradlinige Leuchte

**Leuchtenmodul:** Einzel

**Isolationsklasse:** II

**Schutzart (IP):** 68 (1,2m)

**Mechanischer Schlagschutz (IK):** 10

**Umgebungstemperatur (°C):** -20, 30[

**Durchgangsverdrahtung enthalten:** 1,5m langes H07RN-F Versorgungskabel

**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):** 1030

**D - Durchmesser (mm):** Ø72

**Nettogewicht (kg):** 1.94

#### 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.