# SCHUCH

#### LED-Rohrleuchte

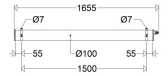
## TUBEO 110 15L100

[ Artikelnummer : 11000 0007 ]



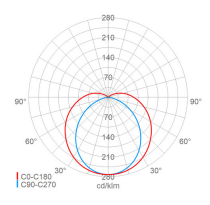
#### **Allgemeine Produktbeschreibung**

LED-Rohrleuchte TUBEO mit schlagfestem klarem PMMA Rohr Ø 100mm, Verschlusskappen aus Edelstahl, geschäumter Silikondichtung und Längenausgleichselement. Lackierter Stahlblechreflektor mit Zhaga-konformen LED-Modulen, Entblendungselementen und EVG mit Überlast- und Kurzschlussschutz. Elektrischer Anschluss über Schnellsteckverbindung (FastConnect), Stecker vormontiert, Buchse mit Zugentlastung beiliegend. Befestigung mittels zweier Edelstahlrohrschellen, im Lieferumfang enthalten.



#### **Allgemeine Produktvorteile**

- robuste, extrem belastbare Rohrleuchte für den Einsatz in rauen und schwierigen Umgebungen
- staub- und druckwasserdicht
- geeignet zur Hochdruck-/Dampfstrahl-Reinigung (IPX9K)
- höchst effizient durch Verwendung qualitativ hochwertiger LED-Module
- hohe Farbwiedergabe Ra>80, nach Arbeitsstättenrichtlinie für nahezu alle Betriebsstätten geeignet
- homogene Ausleuchtung durch satinierte LED-Abdeckung, angenehme Lichtwahrnehmung, gute Blendungsbegrenzung
- FastConnect schneller Anschluss über Steckverbindung, ohne die Leuchte öffnen zu müssen
- variable Befestigungsabstände durch Rohrschellenbefestigung
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module



#### **Einsatzbereiche**

Bereiche, in denen die Leuchten Strahl- und Druckwasser ausgesetzt sind bzw. mit Hochdruckreinigern und Dampfstrahlern gereinigt wird, z.B. Waschstraßen, Arbeitsgruben, Hafenanlagen, Schiffe, etc., Leuchte ist nicht geeignet für Bereiche mit salzhaltiger Atmosphäre

#### LED-Rohrleuchte



## **TUBEO**

### 110 15L100

[ Artikelnummer : 11000 0007 ]

**Technische Daten** 

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga

Leuchtmittel und EVG von Austauschbarkeit:

elektrotechn. Fachkraft tauschbar

Systemleistung: 67 W Leuchtenlichtstrom: 10360 lm Lichtausbeute: 155 lm/W 4000 K Farbtemperatur: Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 840

-25 °C bis +35 °C Zul. Umgebungstemperatur Ta: Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Lichtlenkung: Diffusor

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

L70>100000 h (@ Ta max), L80>70000 Nutzlebensdauer LED:

h (@ Ta max), L90>50000 h (@ Ta

25°C)

**Elektrischer Anschluss** 

220 - 240 V, 50/60 Hz Nennspannung:

Anschlussklemme: Steckverbindung, 3-polig, 0,75 - 2,5

mm²

Max. Anzahl bei LS B16: 32

LS B10/B13/B20/B25: 21/26/41/50 LS C10/C13/C16/C20/C25: 33/43/54/66/83 Kunststoff, 6 - 10 mm Einführungen:

**Abdeckung** 

Rohr (PMMA) Art/Material:

Eigenschaft:

Verschluss: verschraubt (Edelstahl (1.4571))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör

erforderlich): Deckenmontage, Wandmontage

Gebrauchslage: waagerecht, senkrecht

Befestigung: 2-Punkt

Besonderheit: 2 Edelstahlrohrschellen im Lieferumfang enthalten

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse:

IP Schutzart: IP68 (3m), IPX9K

Stoßfestigkeit (IK): IK07 Eigenschaften / Zertifikate

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D CE Prüfzeichen/Kennzeichnung: Energieeffizienzklasse: C

Abmessung / Gewicht

1655,00 mm Länge: Breite/Durchmesser: 133,00 mm Höhe: 117,00 mm Gewicht: 5,14 kg EAN/GTIN: 4041254342559



LED-Rohrleuchte

# TUBEO 110 15L100

[ Artikelnummer : 11000 0007 ] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
90272 9001	110 RO V P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl Material 1.4301
90273 9001	110 036	Rohr PMMA klar
90273 9002	110 058	Rohr PMMA klar
90273 9003	110 036 PC	Rohr PC klar
90273 9004	110 058 PC	Rohr PC klar
90049 0002	183 S	Schaukelhaken Edelstahl zum Kettenpendel
90278 9001	110 SVDA-3	Steckverbinder Doppelanschluss 3-polig