SCHUCH

LED-Rohrleuchte

TUBEO 110 15L100

[Artikelnummer : 11000 0007]



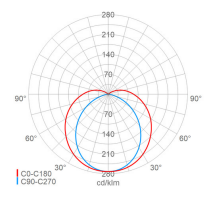
Allgemeine Produktbeschreibung

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.

1610 45 45 55 8100 55 1500

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

Zul. Umgebungstemperatur Ta:

Vorschaltgerät:

-25 °C bis +35 °C

1 x EVG, Überlastschutz,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Lichtlenkung: Diffusor

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120°

Lebensdauer

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

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: 20/25/40/49 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

Deckenmontage, Wandmontage erforderlich):

Gebrauchslage: waagerecht Befestigung: 2-Punkt

2 Edelstahlrohrschellen im Besonderheit:

Lieferumfang enthalten | Bei senkrechter Montage bitte

Rückfrage!

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse:

IP68, IPX9K IP Schutzart: Stoßfestigkeit (IK): IK07

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE Energieeffizienzklasse: A++

Abmessung / Gewicht

1610 mm Länge:

Abmessung / Gewicht

Breite/Durchmesser: 100 mm 0 mm Gewicht: 5,10 kg EAN/GTIN:

4041254342559



LED-Rohrleuchte

TUBEO 110 15L100

[Artikelnummer : 11000 0007] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
90272 9001	110 RO V P	1 Paar Rohrschellen Edelstahl
90273 9001	110 036	Ersatzrohr PMMA für 110 12L
90273 9002	110 058	Ersatzrohr PMMA für 110 15L
90273 9003	110 036 PC	Ersatzrohr PC für 110 12L
90273 9004	110 058 PC	Ersatzrohr PC für 110 15L
90049 0002	183 S	Schaukelhaken für Kettenaufhängung
90278 9001	110 SVDA-3 Steckv. Doppelansch.	Steckverbinder Doppelanschluss zu REIN-RAUS Verdrahtung