`

LED-Rohrleuchte

## SCHUCH

#### PRIMO XR LW 107 15L60 XR LW DIMD

[ Artikelnummer : 10703 0026 ]

#### **Allgemeine Produktbeschreibung**

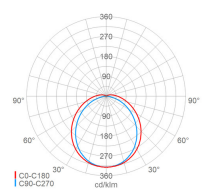
Absolut gasdichte LED-Rohrleuchte für den Einsatz in ammoniakbelasteten Stallungen und landwirtschaftlichen Betriebsstätten. Satiniertes, schlagzähes PMMA-Rohr, mit End-/Anschlusskappen verschweißt. Aluminiumreflektor mit LED-Modulen und EVG mit Überlast- und Kurzschlussschutz. Elektrischer Anschluss über Schnellsteckverbindung (FastConnect), Steckerteil in Anschlusskappe integriert, Buchsenteil beiliegend. Befestigung mittels zweier Edelstahlrohrschellen, im Lieferumfang enthalten.

# variabel M5

1529

#### **Allgemeine Produktvorteile**

- dauerhaft ammoniakbeständige Ausführung
- hermetisch dicht durch Verschweißung von Rohr und Enkappen sowie perfekt abgedichtete Schnellsteckverbindung
- sicherer Schutz von LED und EVG vor Schädigung und Totalausfall durch Schadgaseinwirkung (Ammoniak)
- flimmerfreies Licht zur Stressvermeidung und Förderung des Tierwohls
- staub- und druckwasserdicht (IP68 3m/30Min.)
- DLG geprüft
- geeignet zur Hochdruck-/Dampfstrahl-Reinigung (IPX9K geprüft)
- einsetzbar auch in ungeschützten Außenbereichen
- schlagzähes PMMA-Rohr mit hoher mechanischer Festigkeit
- homogene Ausleuchtung durch satiniertes Rohr, keine Einzellichtpunkte sichtbar, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung
- schneller Netzanschluss durch integrierte "FastConnect" Steckverbindung
- Schnellmontage mit variablen Befestigungsabständen durch verschiebbare Edelstahlrohrschellen



#### **Einsatzbereiche**

Ammoniakbelastete Stallungen in Landwirtschaft, Tierhaltung, Mast- und Aufzuchtbetrieben etc., Räume mit hoher Staubbelastung und erhöhter Brandgefahr wie z.B. Scheunen, Stroh- und Futtermittellager etc., Bereiche, in denen die Leuchten Strahl- und Druckwasser ausgesetzt sind bzw. mit Hochdruckreinigern und Dampfstrahlern gereinigt wird, z.B. Waschstraßen, Arbeitsgruben, Hafenanlagen, Schiffe, etc., Geschützte und ungeschützte Außenbereiche, insbesondere exponierte Lagen mit hohen Windlasten, an Laufstegen, Treppen, Stahlkonstruktionen, Rohrauslegern, auf Gebäuden, Lagertanks etc.

#### LED-Rohrleuchte



#### **PRIMO XR LW 107 15L60 XR LW DIMD**

[ Artikelnummer : 10703 0026 ]

**Technische Daten** 

Kenndaten

Leuchtmittel: LED

Austauschbarkeit: Leuchtmittel und EVG nicht

tauschbar

Systemleistung: 43 W Leuchtenlichtstrom: 5700 lm Lichtausbeute: 133 lm/W Farbtemperatur: 4000 K Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 840

Zul. Umgebungstemperatur Ta:

-20 °C bis +35 °C 1 x EVG, Überlastschutz, Vorschaltgerät:

Kurzschlussschutz

Lichtsteuerung

Dimmbar:

Dimmverfahren: DALI (DIMD) Dimmbereich/-niveau: 1 - 100 %

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED: L80>50000 h (@ Ta max)

**Elektrischer Anschluss** 

220 - 240 V, 50/60 Hz Nennspannung:

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

mm<sup>2</sup>

Max. Anzahl bei LS B16: 24. 24

LS B10/B13/B20/B25: 15/19/30/37, 15/19/30/37 LS C10/C13/C16/C20/C25: 24/32/40/49/62, 24/32/40/49/62

Kunststoff, 10 - 14 mm Einführungen:

**Abdeckung** 

Rohr (PMMA) Art/Material: Eigenschaft: satiniert

Montage

Montageart (ggf. Zubehör abgependelt, Deckenmontage,

erforderlich): Wandmontage

Gebrauchslage: waagerecht, senkrecht

2-Punkt Befestigung: Schwenkbereich:

Variabler Befestigungsabstand, 2 Besonderheit:

> Edelstahlrohrschellen im Lieferumfang enthalten

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse:

IP68 (3m), IPX9K IP Schutzart:

Stoßfestigkeit (IK): IK06 Eigenschaften / Zertifikate

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D CE Prüfzeichen/Kennzeichnung: Energieeffizienzklasse: D

Abmessung / Gewicht

1529,00 mm Länge: Breite/Durchmesser: 103,00 mm Höhe: 83,00 mm Gewicht: 2,60 kg EAN/GTIN: 4041254352060



LED-Rohrleuchte

### PRIMO XR LW 107 15L60 XR LW DIMD

[ Artikelnummer : 10703 0026 ] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
90278 9005	107 SVDA-3	Steckverbinder Doppelanschluss 3-polig
90278 9006	107 SVDA-5	Steckverbinder Doppelanschluss 5-polig
90278 9007	107 VS-3	Verschlussstück 3-polig grau für Leuchten mit Durchgangsverdrahtung
90278 9008	107 VS-5	Verschlussstück 5-polig grau für Leuchten mit Durchgangsverdrahtung
90272 9003	107 RO V4A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl Material 1.4571