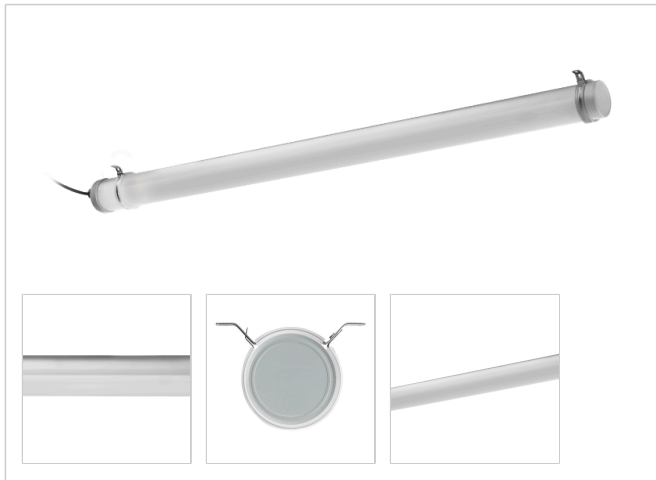


Artikel-Nr: 7c033459

Rundrohrleuchte

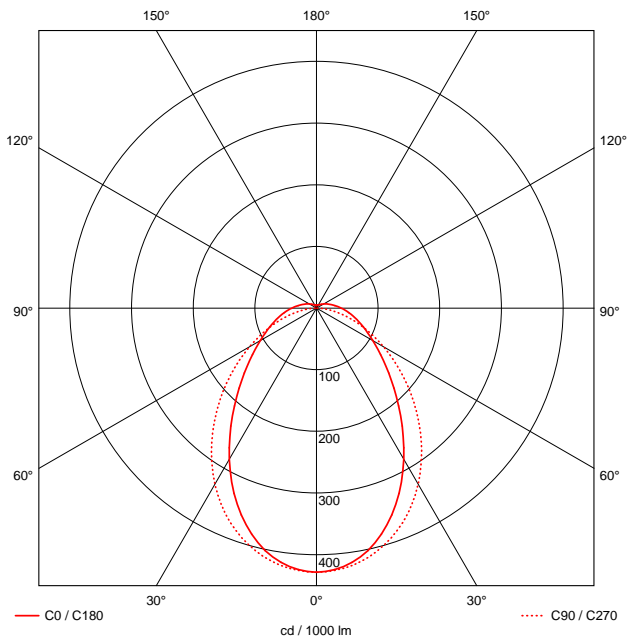


TUBIS LED RESISTANT DALI 1.3m PO 1x60W 080° 8400lm 840 DVohne SK I RST

LED Rundrohrleuchte für extremste Anwendungsgebiete. Für die uneingeschränkte Tierhaltung, ungeschützten Außenbereich und Gas-belastete Umgebungen optimiert. Vollverschweißtes Rundrohrgehäuse aus PRACHTOPAL (PMMA, schlagzäh) mit verschweißten PMMA Endkappen. Entweder fest montiertes Anschlusskabel (2m Länge) mit offenen Kabelenden oder Rundsteckverbinder (RST). Inklusive hochwertigen elektronischen Komponenten, MID-Power LED Technik für einen homogenen Lichtaustritt. Verschiedene Ausführung für Standard on/off oder DALI ansteuerbar vorhanden. Leuchte in Befestigungsschelle drehbar, weitestgehend säure- und laugenbeständig. Extrem kurze, alterungsbeständige Silikondichtungen, variable Befestigungsabstände durch PRACHT-Edelstahl-Schellen, geeignet für Decken-, waagerechte und senkrechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich.

EAN 4018098377146

Statistische Warennummer 94054231



MASSE UND GEWICHTE

Länge	1260 mm
Breite	90 mm
Höhe	105 mm
Nettogewicht	3,80 kg

MONTAGE UND WARTUNG

Optionale Montageart	Pendel, Tragschiene
Standard Montageart	Decke, waagerechte Wand, senkrechte Wand

LEISTUNG

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	C
Effektiver Lichtstrom	8400 lm
Systemleistung	60 W
Lichtausbeute	140 lm/W

MATERIAL

Werkstoff des Gehäuses	PRACHTOPAL
Gehäusefarbe	opalisiert

LEUCHTMITTEL

Betriebsgerät austauschbar	nicht austauschbar
Lichtquelle austauschbar	nicht austauschbar
Leuchtentyp	LED
Anzahl LED	360
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	>80
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Ausstrahlwinkel	80 °
Lichtlenkung	raumstrahlend
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	24,6 / 24,0

BELASTBARKEIT

Außenbereich	Ungeschützter Außenbereich in direkter Gebäudenähe bei Kabeleinführung von unten oder seitlich
Rebuildfähig	nein
IK-Stoßfestigkeit	IK08
Schutzart (IP)	IP66, IP68 (2m), IPX9, IPX9K
Tierhaltung	ohne Einschränkung
Vandalismusschutz	nein
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h) L70/B10 25°C	64000
Lebensdauer B50 bei 40° in Stunden (h) L90/B50 40°C	51000
max. Tiefsttemperatur	-30 °C
max. Höchsttemperatur	40 °C

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Dimmtyp	Dimmung DALI Dimmung DALI-2
Glühdrahtprüfung	650 °C
ENEC	ENEC angemeldet
Leitungsschutz B10A	10 Leuchten
Leitungsschutz B16A	16 Leuchten
Leitungsschutz C10A	16 Leuchten
Leitungsschutz C16A	27 Leuchten
Schutzklasse (SK)	SK I
Spannungsart	AC/DC
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	2 kV
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	4 kV
Durchgangsverdrahtung mm ²	ohne
D-Kennzeichnung	ja
Kennzeichnung IFS geeignet	ja
Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz

VERPACKUNG

VPE 1	
Einheit	Karton
Inhaltsmenge	1 Stück
Länge	1,55 m
Breite	0,10 m
Höhe	0,09 m
Bruttogewicht	4,0 kg
VPE 2	
Einheit	Palette
Inhaltsmenge	60 Stück
Länge	1,70 m
Breite	0,80 m
Höhe	1,20 m
Bruttogewicht	260,0 kg

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

REACH-Info	nein
REACH-Listdate	2020-09-28
Kennzeichnung Markt	CE
Kennzeichnung Produkt	WEEE, RoHS

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungenvorbehalten. 17.01.2023

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

