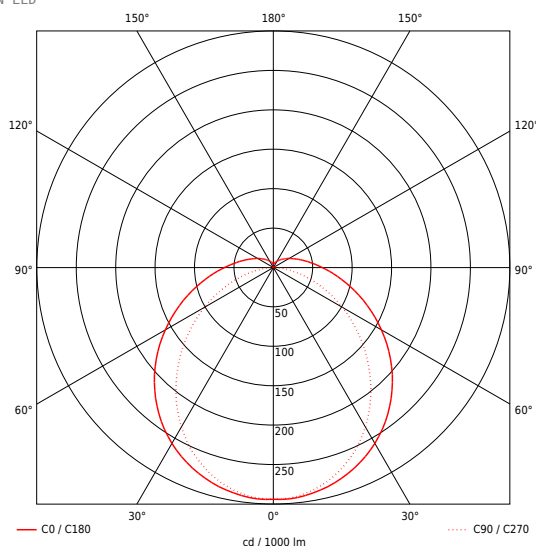


Artikel-Nr: 7233612

Rundrohrleuchte

**Leuchte TUBIS N LED 0725mm
PO 1x17W 125°breit 2300lm**

TUBIS N LED



LED Rundrohrleuchte mit MID-Power LEDs, in einer Reihe montiert, Konverter in Leuchte integriert, Durchmesser 90mm, Rundrohrgehäuse aus PRACHTOPAL (PMMA, schlagzäh), Leuchte 360° drehbar, weitestgehend säure- und laugenbeständig, kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon, variable Befestigungsabstände durch PRACHT-Edelstahl-Schellen, geeignet für Decken-, waagerechte und senkrechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich, auch für den ungeschützten Außenbereich zugelassen. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

EAN	4018098223238
Statistische Warennummer	94054039

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	72
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	2300
Systemleistung W	17
Lichtstrom lm/W	135

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	125
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	24.1 / 21.7

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter on/off
Durchgangsverdrahtung mm²	3x1,5
Glühdrahtprüfung	650 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	ja
Prüfzeichen	ENEC
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	23
Leitungsschutz B16A	36
Leitungsschutz C10A	35
Leitungsschutz C16A	60
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	1
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	2

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	08
Garantie in Jahren	5
L70/B10 Lebensdauer bei 25°C	72000
L70/B50 Lebensdauer bei 25°C	72000
L80/B10 Lebensdauer bei 25°C	56000
L80/B50 Lebensdauer bei 25°C	65000
L90/B10 Lebensdauer bei 25°C	29000
L90/B50 Lebensdauer bei 25°C	34000
Außenbereich	Ungeschützter Außenbereich in direkter Gebäudenähe bei Kabeleinführung von unten oder seitlich
max. Tiefsttemperatur in °C	-20
max. Höchsttemperatur in °C	35
Schutzart IP	66/68(2m)/X9K
Tierhaltung	mit Einschränkung

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	725
Breite in mm	90
Höhe in mm	105
Außendurchmesser in mm	90
Nettogewicht in kg	2.3

VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	0.9
Breite m VPE	0.1
Höhe m VPE	0.09
Bruttogewicht kg VPE	2.5

MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	Decke, waagerechte und senkrechte Wand
Optionale Montageart	Pendel, Tragschiene
LED-Platine austauschbar	möglich

MATERIAL

Gehäusefarbe	opalisiert
--------------	------------

Ausführung NaWaRoh möglich	nein
-------------------------------	------

Werkstoff des Gehäuses	PRACHTOPAL
------------------------	------------

Werkstoff der Abdeckung	PRACHTOPAL
-------------------------	------------

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen
vorbehalten.*

28.10.2020