

Artikel-Nr: 7283635

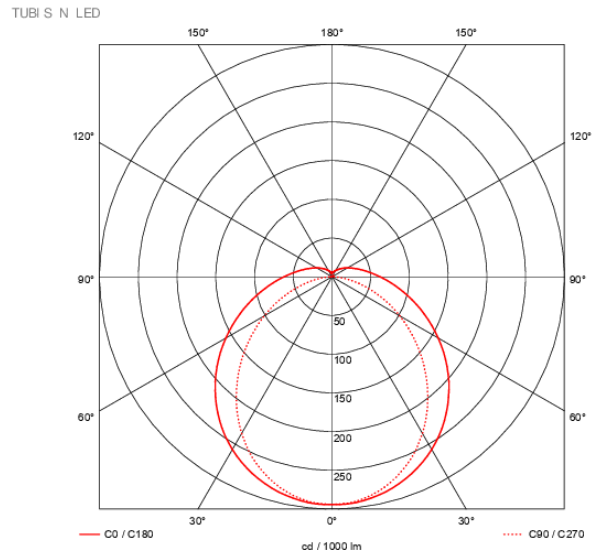
Rundrohrleuchte

**Leuchte TUBIS N LED 1565mm
1x50W 125°breit 6700lm**

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, Pendelmontage 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 4018098223344 Energie-Effizienz-Klasse

Statistische
Warennummer 94054039**A++**



PRODUKT ANFRAGEN

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp LED

Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen 1

Farbtemperatur K 4.000

Farbwiedergabeindex >80

Anzahl LED 120

Farbtoleranz (initial MacAdam) 3

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm 6737

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad 08

Garantie in Jahren 5

L80/B10 Lebensdauer bei 25°C 50000

L70/B50 Lebensdauer bei 25°C 72000

Ungeschützter Aussenbereich geeignet

max. Tiefsttemperatur in °C -20

max. Höchsttemperatur in °C 35

Systemleistung W 50

Lichtstrom lm/W 135

Energieeffizienz-Klasse A++

Schutzart IP

66/68(2m)/X9K

LICHTTECHNIK

Lichtlenkung breitstrahlend

Ausstrahlwinkel in ° 125

Blendbegrenzung
UGR 4H 8H C0 C90 25.0 / 22.5

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notleuchte nein

Nennspannung 220-240V 0/50/60
Hz

Schutzklasse SK I

Betriebsgerät LED-Konverter
on/offDurchgangsverdrahtung
mm² 5x2,5

Glühdrahtprüfung 650 °C - 5 sec.

D-Kennzeichnung ja

Spannungsart AC/DC

Leitungsschutz B10A 15

Leitungsschutz B16A 24

Leitungsschutz C10A 24

Leitungsschutz C16A 40

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm 1565

Breite in mm 90

Höhe in mm 105

Außendurchmesser
in mm 90

Nettogewicht in kg 4

VERPACKUNG

Länge m VPE 1.85

Breite m VPE 0.1

Höhe m VPE 0.09

Bruttogewicht kg
VPE 4.2

MONTAGE UND WARTUNG

Montageoption

LED-Platine
austauschbar möglich

MATERIAL

Gehäusefarbe opalisiert

Ausführung
NaWaRoh möglich nein

PRALUX nein

Werkstoff des
Gehäuses PRACHTOPAL

Werkstoff der
Abdeckung

PRACHTOPAL

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen
vorbehalten.*

22.01.2019

