

Artikel-Nr: 7a041450

Rundrohrleuchte

## Leuchte TUBIS LED INDUSTRY DALI 1540mm PC 1x83W 135° breit 9800lm



Rundrohrleuchte speziell für höchste Industrieanforderungen aus schlagzähem PRACHTOPAL® oder schlagfestem klarem Polycarbonat. Druckwasserdichtes, weitestgehend säure- und laugenbeständiges Rohrgehäuse (Durchmesser) 90mm. Mit widerstandfähigem Industrie-LED Treiber. Die MID-Power LED Anordnung sorgt für einen homogenen Lichtaustritt. Verschiedene Lichtaustrittswinkel durch lineares Linsen System möglich. Optimiertes Thermomanagement durch X-Wing Kühlprofil. Durchgangsverdrahtung bis maximal 5x2,5mm<sup>2</sup> möglich. Kurze alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon. Schutzart IP66/IP68(2m)/IPX9K. Variable Befestigungsabstände durch PRACHT-Edelstahl-Schellen, geeignet für Decken-, Pendel-, waage- und senkrechte Wandmontage. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

EAN 4018098287186 Energie-Effizienz-Klasse

Statistische  
Warennummer 94054039

# A++



**PRODUKT ANFRAGEN**

## LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp

LED

## BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad 08

Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	140
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3

Garantie in Jahren	5
L80/B10 Lebensdauer bei 25°C	49000
L70/B50 Lebensdauer bei 25°C	89000
Ungeschützter Aussenbereich	geeignet
max. Tiefsttemperatur in °C	-30
max. Höchsttemperatur in °C	45
Schutzart IP	66/68(2m)/X9K

## LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	9831
Systemleistung W	83
Lichtstrom lm/W	127
Energieeffizienz-Klasse	A++

## LICHTTECHNIK

Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	135
Optik	Lineare Linse
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	27.1 / 23.3

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notleuchte	nein
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter DIM DALI
Durchgangsverdrahtung mm <sup>2</sup>	ohne

## MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	1540
Breite in mm	90
Höhe in mm	105
Außendurchmesser in mm	90
Nettogewicht in kg	4.6

## VERPACKUNG

Länge m VPE	1.85
Breite m VPE	0.1
Höhe m VPE	0.09
Bruttogewicht kg VPE	4.8

## MONTAGE UND WARTUNG

Montageoption

Glühdrahtprüfung	650 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	11
Leitungsschutz B16A	18
Leitungsschutz C10A	18
Leitungsschutz C16A	30

LED-Platine austauschbar	möglich
--------------------------	---------

## MATERIAL

---

Gehäusefarbe	klar
Ausführung NaWaRoh möglich	nein
PRALUX	nein
Werkstoff des Gehäuses	PC-Polycarbonat
Werkstoff der Abdeckung	PC

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.*

22.01.2019

