

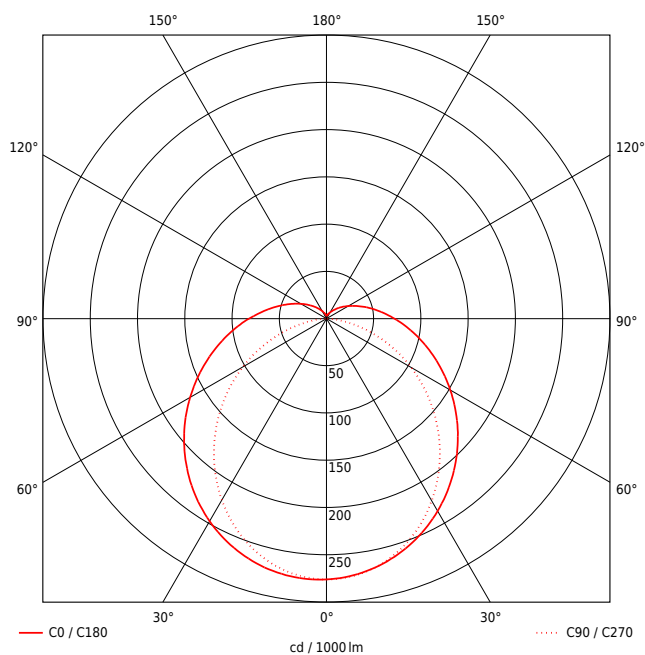
Artikel-Nr: 5240025

Rundrohrleuchte

Leuchte TUBIS BL 1629mm PO 1x24W 120° 3800lm



LED Rohrleuchte mit $\varnothing 70\text{mm}$ Rundrohrgehäuse aus co-extrudiertem PMMA-Blend (schlagzäh IK06) mit extrem kurzen Dichtungswegen aus Silikon und verschweißten Endkappen. Inklusive $3 \times 1,5\text{mm}^2$ Durchgangsverdrahtung ab Werk. Einfache und schnelle Installation durch vereinfachten Kabelanschluss und Edelstahl Schellen, geeignet für Decken-, waagerechte und senkrechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich. Für den ungeschützten Außenbereich geeignet und für die uneingeschränkte Tierhaltung zugelassen.



EAN 4018098361701

Statistische
Warennummer 94054039

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	312
Farbtoleranz (initial MacAdam)	5
Betriebsgerät tauschbar	nein
Lichtquelle tauschbar	nein

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	3800
Systemleistung W	24
Lichtstrom lm/W	158
Energieeffizienz-Klasse	C

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	120
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	23.8 / 21.2

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter on/off
Durchgangsverdrahtung mm ²	3x1,5
Glühdrahtprüfung	650 °C
D-Kennzeichnung	ja
Prüfzeichen	ENEC
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	7
Leitungsschutz B16A	12
Leitungsschutz C10A	12
Leitungsschutz C16A	20
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	1
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	2

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	06
Garantie in Jahren	3
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B50 25°C	>100000
L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B10 25°C	92000
L70/B10 25°C	>100000
Außenbereich	Ungeschützter Außenbereich in direkter Gebäudenähe bei Kabeleinführung von unten oder seitlich
max. Tiefsttemperatur in °C	-20
max. Höchsttemperatur in °C	40
Schutzart IP	67/69K
Tierhaltung	ohne Einschränkung

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	1629
Breite in mm	81
Höhe in mm	80
Außendurchmesser in mm	70
Nettogewicht in kg	2.2

VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	1.694
Breite m VPE	0.1
Höhe m VPE	0.08
Bruttogewicht kg VPE	2.5

MONTAGE UND WARTUNG

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

MATERIAL

Gehäusefarbe	opalisiert
Ausführung NaWaRoh möglich	nein

Werkstoff des Gehäuses	PMMA-OPAL
Werkstoff der Abdeckung	PMMA-OPAL

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 22.09.2021