

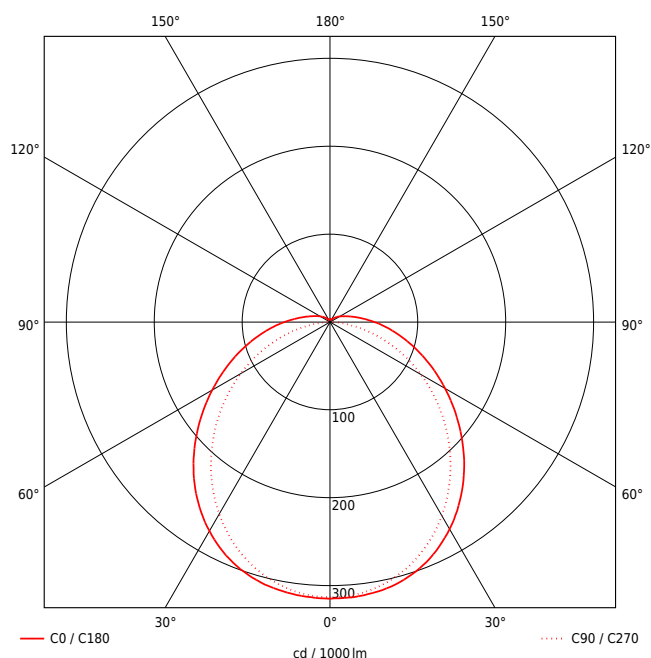
Artikel-Nr: 5291000x01

Wannenleuchten

LUNA PRO XLS C DM 1500mm PCO 1x31W 120° 3800lm



Vielseitige LED Feuchtraum Wannenleuchte aus weißem Polycarbonat (IK08, schlagfest) mit neuartiger, besonders schneller Montage. Durch smarten Aufbau wird die Installationszeit um ein Drittel verkürzt. Der LED Träger ist in der Abdeckung integriert. Inklusive bewährter Silikondichtung. Jetzt auch als XLS Serie erweiterbar. eXtended Lighting Solutions by PRACHT. Vernetzung durch Bluetooth Low Energy und Steuerung durch Casambi möglich. Geeignet für die Decken-, Pendel- und waagerechte Wandmontage, Tragschienenmontage mit Zubehör möglich. Durchgangsverdrahtung mit optionalen Zubehör möglich. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Da es ein PRACHT PRO LINE Produkt ist, kann es vielseitig angepasst werden. Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.



EAN 4018098339311

Statistische
Warennummer 94054039

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	120
Farbtoleranz (initial MacAdam)	4
Betriebsgerät tauschbar	ja
Lichtquelle tauschbar	ja

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	3800
Systemleistung W	31
Lichtstrom lm/W	123
Energieeffizienz-Klasse	D

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	120
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	24 / 22,2

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED XLS C
Durchgangsverdrahtung mm ²	als Zubehör erhältlich
Glühdrahtprüfung	850 °C
D-Kennzeichnung	nein
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	13
Leitungsschutz B16A	22
Leitungsschutz C10A	21
Leitungsschutz C16A	36
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	1
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	2
steuerbare Dali Leuchten	24
Funk Standard	Casambi
Funkabstand	25

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	08
Garantie in Jahren	5
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L80/B50 25°C	84100
L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h) L80/B10 25°C	68600
L70/B10 25°C	>100000
Lebensdauer B50 bei 35°C in Stunden (h) L80/B50 35°C	58100
L70/B50 35°C	88400
Außenbereich	Geschützter Außenbereich*
max. Tiefsttemperatur in °C	-20
max. Höchsttemperatur in °C	35
Schutzart IP	65

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	1500
Breite in mm	90
Höhe in mm	80
Nettogewicht in kg	2.1

VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	1.505
Breite m VPE	0.091
Höhe m VPE	0.083
Bruttogewicht kg VPE	2.4

MONTAGE UND WARTUNG

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

MATERIAL

Gehäusefarbe	weiß
Ausführung NaWaRoh möglich	nein
Werkstoff des Gehäuses	PC-Polycarbonat
Werkstoff der Abdeckung	PC-OPAL

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 22.09.2021

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.