

Artikel-Nr: 86260701

Strahler

**LED Strahler QUADRONIUS  
POOL 605mm 2x137W 060° PMp  
40000lm**

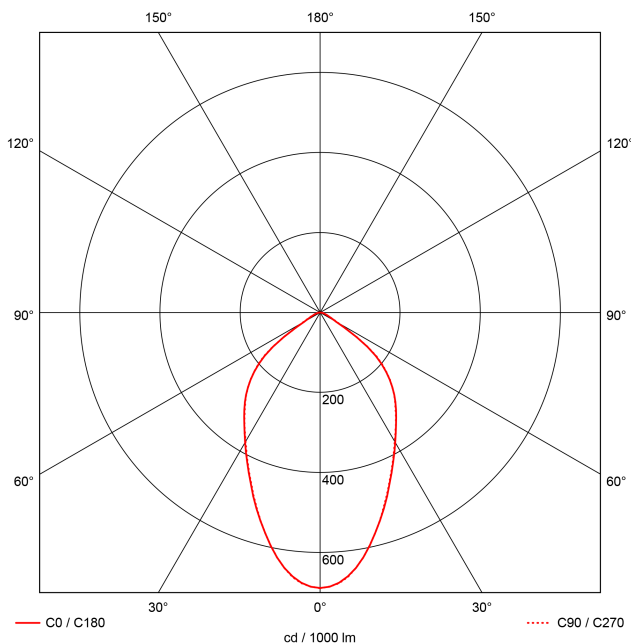
LED Strahler mit PMMA-Prismenabdeckscheibe (schlagzäh), geeignet für den Einsatz in chlorhaltigen Umgebungen durch eine spezielle Beschichtung. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß beschichtet, Konverter im Leuchtengehäuse integriert. Elektrischer Anschluss durch Schnell-Steck-System, kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon, wird ohne Befestigungszubehör geliefert, Wand- und Decken-Befestigungsbügel als Zubehör erhältlich. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

EAN

4018098327721

Statistische  
Warennummer

94054099



## LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	2
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	512
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3

## LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	40000
Systemleistung W	274
Lichtstrom lm/W	146

## LICHTTECHNIK

Lichtlenkung	raumstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	60
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	26,6 / 26,7

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Nennspannung	220-240V 50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter on/off
Durchgangsverdrahtung mm²	ohne
Glühdrahtprüfung	960 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart	AC
Leitungsschutz B10A	1
Leitungsschutz B16A	3
Leitungsschutz C10A	3
Leitungsschutz C16A	5

## BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	07
Garantie in Jahren	5
L80/B10 Lebensdauer bei 25°C	60000
L70/B50 Lebensdauer bei 25°C	95000
Ungeschützter Aussenbereich	nicht geeignet
max. Tiefsttemperatur in °C	-30
max. Höchsttemperatur in °C	45
Schutzart IP	66
Tierhaltung	nicht geeignet

## MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	605
Breite in mm	288
Höhe in mm	122
Nettogewicht in kg	12

## VERPACKUNG

Länge m VPE	0.805
Breite m VPE	0.355
Höhe m VPE	0.23
Bruttogewicht kg VPE	14.5

## MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	-
Optionale Montageart	Decke, Wand
LED-Platine austauschbar	möglich

## MATERIAL

Gehäusefarbe	Weiss RAL 9010
Ausführung NaWaRoh möglich	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	PMMA-Prismenscheibe

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.*

14.05.2020