

Artikel-Nr: 86060621

Strahler

LED Strahler QUADRONIUS POOL DALI 605mm 2x97W 120° PMp 30000lm



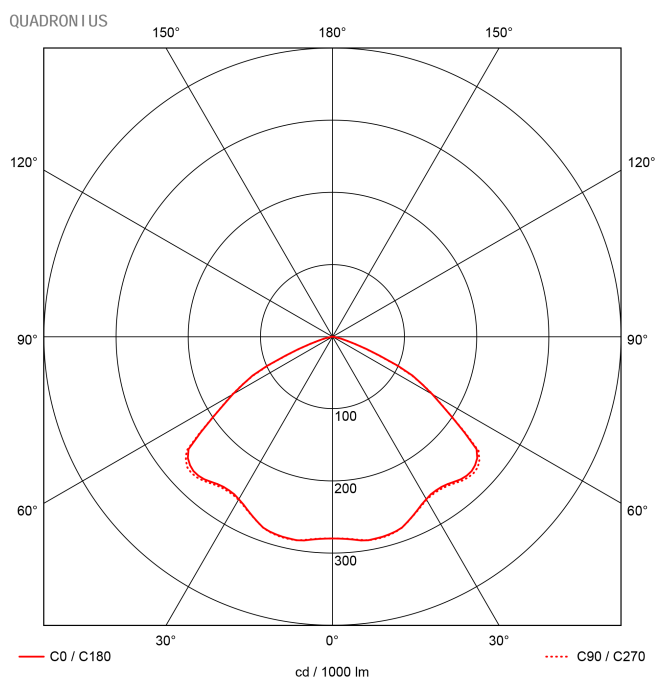
LED Strahler mit PMMA-Prismenabdeckscheibe (schlagzäh), geeignet für den Einsatz in chlorhaltigen Umgebungen durch eine spezielle Beschichtung. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß beschichtet, Konverter im Leuchtengehäuse integriert. Elektrischer Anschluss durch offenes Leitungsende, kurze, alterungsbeständige 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

4018098327615

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	30000
Systemleistung W	194
Lichtstrom lm/W	155

LICHTTECHNIK

Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	120
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	29,6 / 29,7

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter DIM DALI
Durchgangsverdrahtung mm²	ohne
Glühdrahtprüfung	960 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	2
Leitungsschutz B16A	4
Leitungsschutz C10A	4
Leitungsschutz C16A	6

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	07
Garantie in Jahren	5
L80/B10 Lebensdauer bei 25°C	78000
L70/B50 Lebensdauer bei 25°C	100000
Ungeschützter Aussenbereich	nicht geeignet
max. Tiefsttemperatur in °C	-40
max. Höchsttemperatur in °C	45
Schutzart IP	65
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