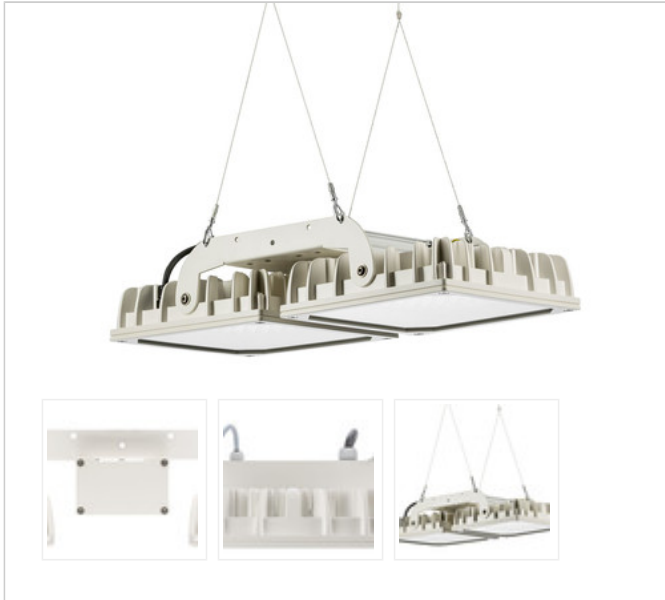


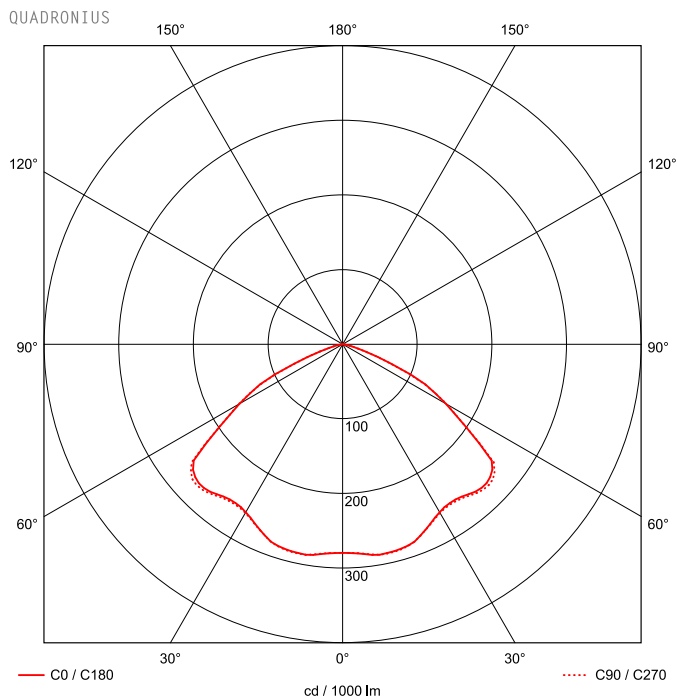
Artikel-Nr: 86060701

Strahler

LED Strahler QUADRONIUS POOL 605mm 2x137W 120° 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 4018098327707 Energie-Effizienz-Klasse

Statistische
Warennummer 94054099

A++

LEUCHTMITTEL

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

LEISTUNG

| | |
|--------------------------|-------|
| Effektiver Lichtstrom Im | 40000 |
| Systemleistung W | 274 |
| Lichtstrom Im/W | 146 |
| EnergieEffizienzklasse | A++ |

LICHTTECHNIK

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Lichtlenkung | breitstrahlend |
| Ausstrahlwinkel in ° | 120 |
| Optik | - |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 30,6 / 30,8 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|----------------------|
| Nennspannung | 220-240V 50/60 Hz |
| Schutzklasse SK | I |
| Betriebsgerät | LED-Konverter on/off |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | ohne |
| Glühdrahtprüfung | 960 °C - 5 sec. |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Spannungsart | AC |

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 |
| Außendurchmesser in mm | - |
| 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.*

24.07.2019