

Artikel-Nr: 86160721

Strahler

LED Strahler QUADRONIUS POOL DALI 605mm 2x137W 090° PMp 40000lm

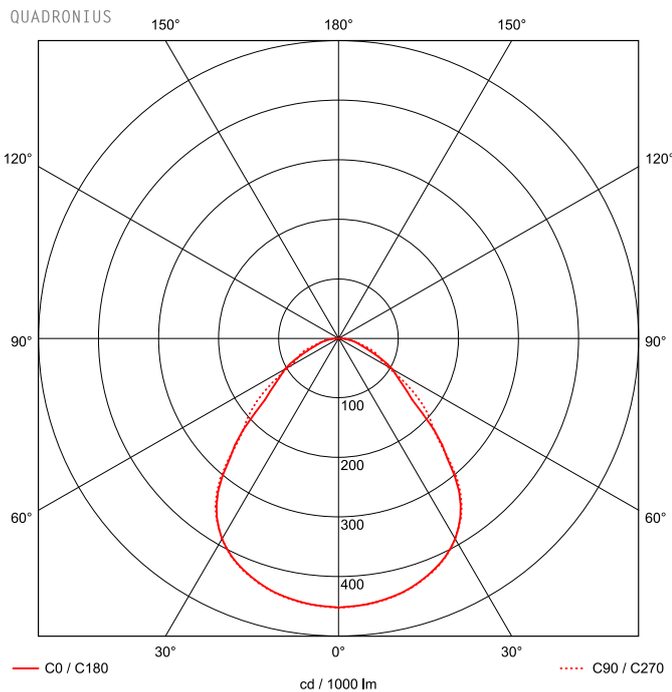


LED Strahler mit PMMA-Prismenabdeckscheibe (schlagzäh), geeignet für den Einsatz in chlorhaltigen Umgebungen durch eine spezielle Beschichtung. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß beschichtet, Konverter im Leuchtengehäuse integriert. Elektrischer Anschluss durch offenes Leitungsende, kurze, alterungsbeständige 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 4018098327745 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 ° | 90 |
| Optik | mit Linsen |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 27,5 / 27,6 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Notlicht tauglich (EL) | ja |
| Nennspannung | 220-240V 0/50/60 Hz |
| Schutzklasse SK | I |
| Betriebsgerät | LED-Konverter DIM DALI |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | ohne |
| Glühdrahtprüfung | 960 °C - 5 sec. |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Spannungsart | AC/DC |

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 | -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 |
| 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