

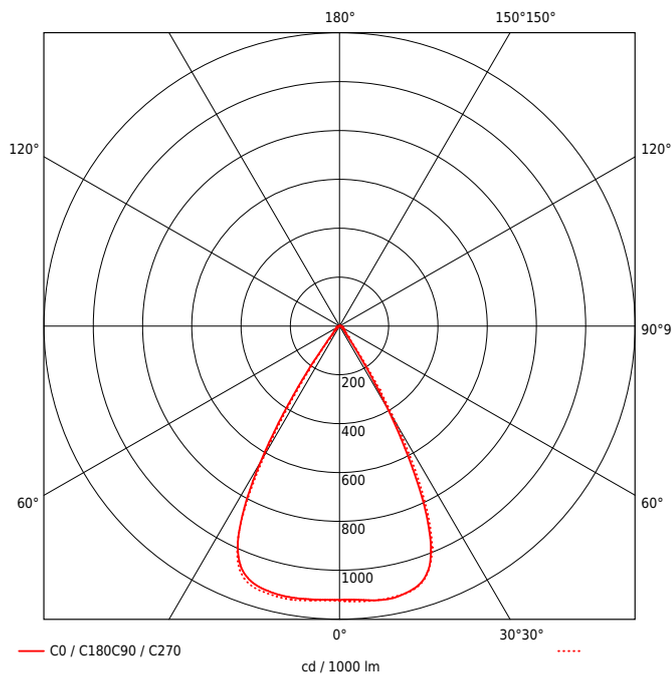
Artikel-Nr: 96126221

Strahler

LED Strahler COMO PRO ø380mm PM 1x200W 060° 32000lm CASAMBI READY



LED Strahler in kompakter runder Bauweise mit integriertem Vorschaltgerät. Abdecklinse mit optimaler Innenstruktur zur Blendungsbegrenzung aus PC, Gehäuse aus einer Aluminium Legierung, weiß, pulverbeschichtet. Kurze alterungsbeständige Silikon Dichtungen. Mit komfortablem vormontiertem 1m langem Anschlusskabel mit offenen Leitungsenden. Standardbefestigung durch Aufhänge Öse, Decke- oder waagerechte Wandmontage mit weiterem Zubehör möglich. Ohne Durchgangsverdrahtung. Jetzt auch als XLS Serie erweiterbar. eXtended Lighting Solutions by PRACHT. Mit dem optionalen COMO Casambi Modul analog (Art.-Nr. 9602009) wird der Fixed Output Strahler per Casambi gesteuert (BLE) und somit dimmbar. PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.



EAN 4018098382676

Statistische
Warennummer 94054099

LEUCHTMITTEL

| | |
|--------------------------------|-------|
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen | 1 |
| Farbtemperatur K | 4.000 |
| Farbwiedergabeindex | >80 |
| Anzahl LED | 200 |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 5 |
| Betriebsgerät tauschbar | nein |
| Lichtquelle tauschbar | ja |

LEISTUNG

| | |
|--------------------------|-------|
| Effektiver Lichtstrom lm | 32000 |
| Systemleistung W | 200 |
| Lichtstrom lm/W | 160 |
| Energieeffizienz-Klasse | C |

LICHTTECHNIK

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Lichtverteiler | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Lichtlenkung | raumstrahlend |
| Ausstrahlwinkel in ° | 60 |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 22.1 / 29.0 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|----------------------|
| Nennspannung | 220-240V 50/60 Hz |
| Schutzklasse SK | I |
| Betriebsgerät | LED-Konverter on/off |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | ohne |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Prüfzeichen | ENEC angemeldet |
| Spannungsart | AC |
| Leitungsschutz B10A | 1 |
| Leitungsschutz B16A | 2 |
| Leitungsschutz C10A | 2 |
| Leitungsschutz C16A | 3 |
| Spannungsspitzenschutz U (L-N) | 4 |
| Spannungsspitzenschutz U (L-PE) | 4 |
| Funk Standard | Casambi Ready |

BELASTBARKEIT

| | |
|--|---------------------------|
| IK-Stoßfestigkeitsgrad | 02 |
| Garantie in Jahren | 5 |
| Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) | |
| L90/B50 25°C | 50000 |
| L80/B50 25°C | 90000 |
| L70/B50 25°C | >100000 |
| Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h) | |
| L70/B10 25°C | 60000 |
| Außenbereich | Geschützter Außenbereich* |
| max. Tiefsttemperatur in °C | -40 |
| max. Höchsttemperatur in °C | 50 |
| Schutzart IP | 65 |

MAßE UND GEWICHTE

| | |
|------------------------|-----|
| Länge in mm | 380 |
| Breite in mm | 380 |
| Höhe in mm | 123 |
| Außendurchmesser in mm | 380 |
| Nettogewicht in kg | 4 |

VERPACKUNG

| | |
|----------------------|--------|
| VPE 1 Stück | Karton |
| Länge m VPE | 0.44 |
| Breite m VPE | 0.44 |
| Höhe m VPE | 0.17 |
| Bruttogewicht kg VPE | 4.6 |

MONTAGE UND WARTUNG

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

MATERIAL

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gehäusefarbe | Weiss RAL9003 |
| Ausführung NaWaRoh möglich | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Werkstoff der Abdeckung | PMMA |

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen

vorbehalten. 22.09.2021

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.