

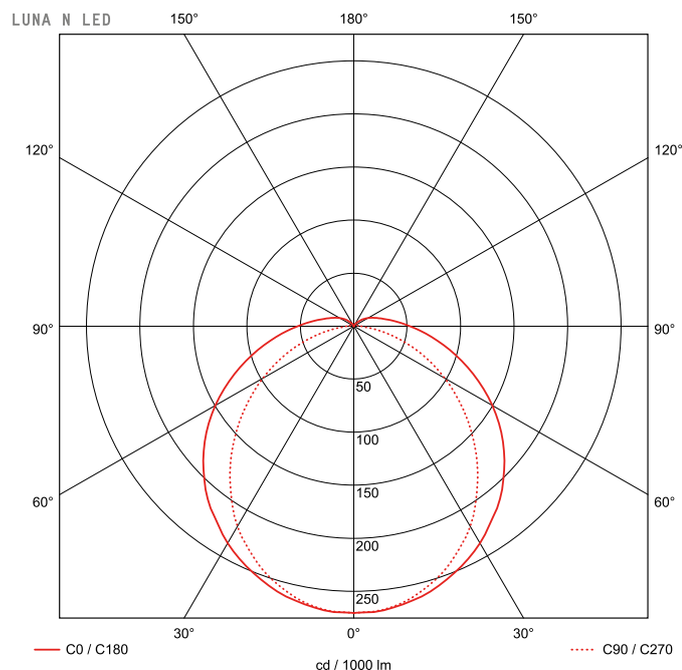
Artikel-Nr: 5261060

Wannenleuchten

Leuchte LUNA N LED 668mm 1x15W LOPRA 1900lm



Feuchtraum - Wannenleuchte mit MID-Power LEDs, Leuchtenunterteil aus grauem, glasfaserverstärktem Polyester, Leuchtenabdeckung LOPRA für blendfreie und homogene Ausleuchtung, einzelne LED ? Lichtpunkte sind nicht sichtbar, Dichtung aus alterungsbeständigem Silikonschaum, Verschluss-Clip aus rostfreiem Stahl, Geräteträger aus Metall, einfache Montage durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM aus rostfreiem Stahl, geeignet für Deckenmontage; Pendel-, Tragschienen und waagerechte Wandmontage mit Zubehör möglich. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.



EAN 4018098221401 Energie-Effizienz-Klasse

Statistische
Warennummer 94054039

A++

LEUCHTMITTEL

| | |
|--------------------------------|-------|
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen | 1 |
| Farbtemperatur K | 4.000 |
| Farbwiedergabeindex | >80 |
| Anzahl LED | 48 |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 3 |

LEISTUNG

| | |
|--------------------------|------|
| Effektiver Lichtstrom Im | 1910 |
| Systemleistung W | 15 |
| Lichtstrom Im/W | 123 |
| EnergieEffizienzklasse | A++ |

LICHTTECHNIK

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Lichtlenkung | breitstrahlend |
| Ausstrahlwinkel in ° | 120 |
| Optik | - |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 24.5 / 21.7 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Nennspannung | 220-240V 0/50/60 Hz |
| Schutzklasse SK | I |
| Betriebsgerät | LED-Konverter on/off |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | als Zubehör erhältlich |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C - 5 sec. |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Spannungsart | AC/DC |
| Leitungsschutz B10A | 21 |
| Leitungsschutz B16A | 34 |
| Leitungsschutz C10A | 35 |

BELASTBARKEIT

| | |
|------------------------------|----------------|
| IK-Stoßfestigkeitsgrad | 02 |
| Garantie in Jahren | 5 |
| L80/B10 Lebensdauer bei 25°C | 50000 |
| L70/B50 Lebensdauer bei 25°C | |
| Ungeschützter Aussenbereich | nicht geeignet |
| max. Tiefsttemperatur in °C | -20 |
| max. Höchsttemperatur in °C | 35 |
| Schutzart IP | 66 |
| Tierhaltung | nicht geeignet |

MAßE UND GEWICHTE

| | |
|------------------------|-----|
| Länge in mm | 668 |
| Breite in mm | 86 |
| Höhe in mm | 94 |
| Außendurchmesser in mm | - |
| Nettogewicht in kg | 1.7 |

VERPACKUNG

| | |
|----------------------|-------|
| Länge m VPE | 0.765 |
| Breite m VPE | 0.095 |
| Höhe m VPE | 0.1 |
| Bruttogewicht kg VPE | 2 |

MONTAGE UND WARTUNG

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

Leitungsschutz C16A 57

MATERIAL

Gehäusefarbe Grau RAL 7035

Ausführung NaWaRoh nein
möglich

Werkstoff des Gehäuses GFK-Polyester

Werkstoff der LOPRA
Abdeckung

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen
vorbehalten.*

24.07.2019