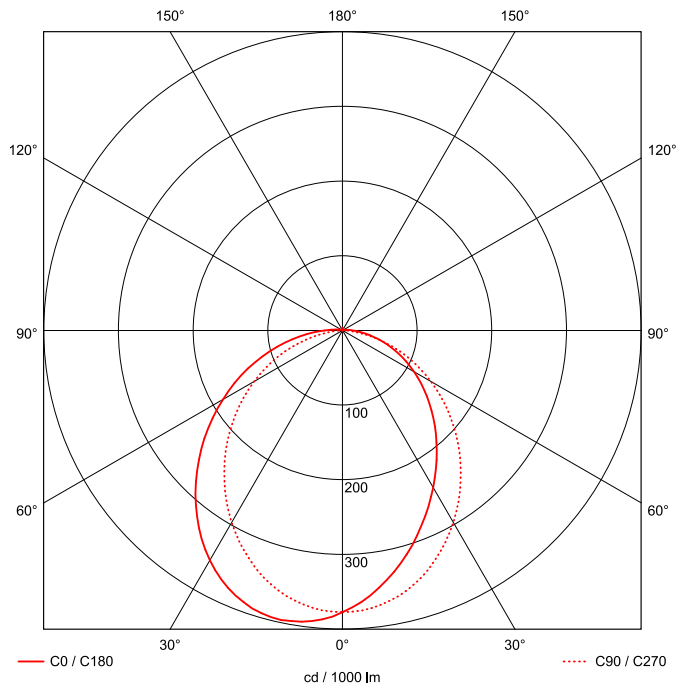


Artikel-Nr: 76636156

Anbauleuchten

## Leuchte TROJA G2 SKII 1561mm PCO 1x42W A100° 4300lm



Vandalismus geschützte LED Leuchte in SKII mit MID-Power LEDs, LED Einheit in der Abdeckung integriert und per PEC System (PRACHT EASY CONNECT) schnell zu montieren. Konverter in Leuchte integriert. Flaches, stabiles Aluminiumgehäuse mit integriertem decken-/wandseitigem Kabelführungskanal, schlagfeste Abdeckung aus opalisiertem Polycarbonat, eingefasst in Aluminium-Rahmenprofil und Endkappen aus Aluminium-Druckguss, weiß, pulverbeschichtet, mit Innensechskant- oder Sicherheits-Verschlusschrauben, umlaufende Silikondichtung, geeignet für Decken- und waagerechte Wandmontage, Eckmontage mit Zubehör möglich. Ein-Mann-Montage mit variablen Befestigungsabständen durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM, die Befestigungsklammern sind nach der Montage der Abdeckung vor unbefugtem Zugriff geschützt. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

EAN 4018098313946 Energie-Effizienz-Klasse

Statistische  
Warennummer 94054099

# A++

## LEUCHTMITTEL

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Leuchtentyp                    | LED   |
| Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen | 1     |
| Farbtemperatur K               | 4.000 |
| Farbwiedergabeindex            | >90   |
| Anzahl LED                     | 210   |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 3     |

## LEISTUNG

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Effektiver Lichtstrom Im | 4300 |
| Systemleistung W         | 42   |
| Lichtstrom Im/W          | 103  |
| EnergieEffizienzklasse   | A++  |

## LICHTTECHNIK

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Lichtlenkung                        | asymmetrisch  |
| Ausstrahlwinkel in °                | 100           |
| Optik                               | Lineare Linse |
| Blendbegrenzung UGR<br>4H 8H C0 C90 | 19.8/ 20.3    |

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Notlicht tauglich (EL)                | ja                   |
| Nennspannung                          | 220-240V 0/50/60 Hz  |
| Schutzklasse SK                       | II                   |
| Betriebsgerät                         | LED-Konverter on/off |
| Durchgangsverdrahtung mm <sup>2</sup> | 4x2,5                |
| Glühdrahtprüfung                      | 960 °C - 5 sec.      |
| D-Kennzeichnung                       | ja                   |
| Spannungsart                          | AC/DC                |
| Leitungsschutz B10A                   | 14                   |
| Leitungsschutz B16A                   | 23                   |

## BELASTBARKEIT

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| IK-Stoßfestigkeitsgrad       | 10+(100J)         |
| Garantie in Jahren           | 5                 |
| L80/B10 Lebensdauer bei 25°C | 50000             |
| L70/B50 Lebensdauer bei 25°C | 50000             |
| Ungeschützter Aussenbereich  | nicht geeignet    |
| max. Tiefsttemperatur in °C  | -20               |
| max. Höchsttemperatur in °C  | 35                |
| Schutzart IP                 | 65                |
| Tierhaltung                  | nicht geeignet    |
| Merkmal                      | Vandalismusschutz |

## MAßE UND GEWICHTE

|                        |      |
|------------------------|------|
| Länge in mm            | 1561 |
| Breite in mm           | 260  |
| Höhe in mm             | 72   |
| Außendurchmesser in mm | -    |
| Nettogewicht in kg     | 9    |

## VERPACKUNG

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Länge m VPE          | 1.65  |
| Breite m VPE         | 0.26  |
| Höhe m VPE           | 0.075 |
| Bruttogewicht kg VPE | 9.7   |

## MONTAGE UND WARTUNG

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Standard Montageart  | Decke, waagerechte Wand |
| Optionale Montageart | Eckmontage              |

|                     |    |
|---------------------|----|
| Leitungsschutz C10A | 23 |
| Leitungsschutz C16A | 38 |

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| LED-Platine<br>austauschbar | möglich |
|-----------------------------|---------|

## MATERIAL

---

|              |                |
|--------------|----------------|
| Gehäusefarbe | Weiss RAL 9010 |
|--------------|----------------|

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Ausführung NaWaRoh<br>möglich | nein |
|-------------------------------|------|

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
|------------------------|-----------|

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Werkstoff der<br>Abdeckung | PC-OPAL |
|----------------------------|---------|

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.*

24.07.2019