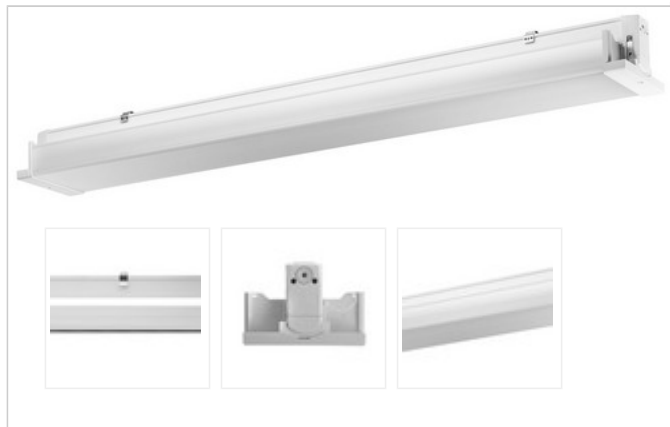


Artikel-Nr: 7404034

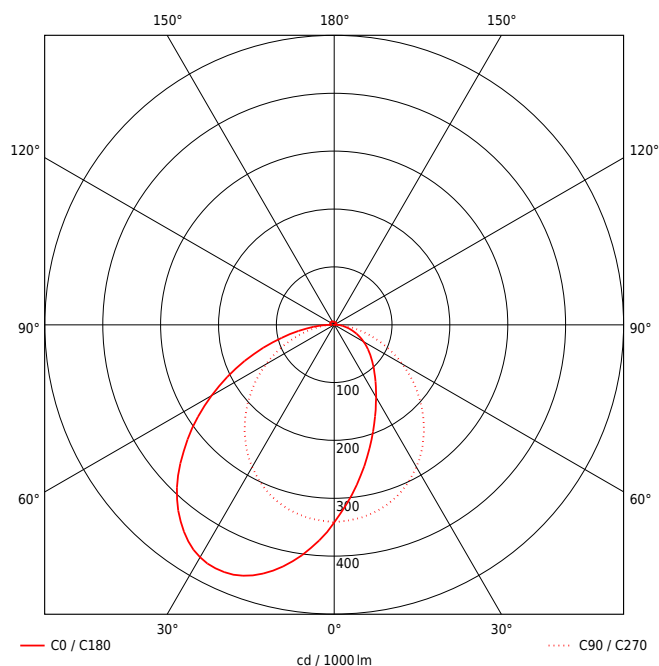
Einbauleuchten

Leuchte TAUNUS N LED 185 1246mm PO 1x33W 075°schräg 4600lm



LED Leuchte zum bündigen Einbau. Mit Abdeckung aus PRACHTOPAL (PO) und Leuchtengehäuse aus GFK-Polyester, weiss. Mit MID-Power LEDs, Konverter in Leuchte integriert, mit kurzen, alterungsbeständige Silikondichtungen, geeignet für den Deckenanbau. Deckeneinbau mit optionalem Einbaurahmen möglich. IK06. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

EAN 4018098295129

Statistische
Warennummer 94054039

LEUCHTMITTEL

| | |
|--------------------------------|-------|
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen | 1 |
| Farbtemperatur K | 4.000 |
| Farbwiedergabeindex | >80 |
| Anzahl LED | 96 |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 3 |
| Betriebsgerät tauschbar | ja |
| Lichtquelle tauschbar | nein |

LEISTUNG

| | |
|--------------------------|------|
| Effektiver Lichtstrom lm | 4600 |
| Systemleistung W | 33 |
| Lichtstrom lm/W | 139 |
| Energieeffizienz-Klasse | C |

LICHTTECHNIK

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Lichtverteiler | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Lichtlenkung | schrägstrahlend |
| Ausstrahlwinkel in ° | 75 |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 17.3 / 22.6 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|----------------------|
| Notlicht tauglich (EL) | ja |
| Nennspannung | 220-240V 0/50/60 Hz |
| Schutzklasse SK | II |
| Betriebsgerät | LED-Konverter on/off |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | ohne |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Spannungsart | AC/DC |
| Leitungsschutz B10A | 10 |
| Leitungsschutz B16A | 16 |
| Leitungsschutz C10A | 16 |
| Leitungsschutz C16A | 26 |

BELASTBARKEIT

| | |
|--|---------------------------|
| IK-Stoßfestigkeitsgrad | 06 |
| Garantie in Jahren | 5 |
| Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L80/B50 25°C | 73000 |
| L70/B50 25°C | >100000 |
| Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h) L80/B10 25°C | 63000 |
| L70/B10 25°C | 93000 |
| Außenbereich | Geschützter Außenbereich* |
| max. Tiefsttemperatur in °C | -20 |
| max. Höchsttemperatur in °C | 35 |
| Schutzart IP | 65 |
| Tierhaltung | |

MAßE UND GEWICHTE

| | |
|--------------------|------|
| Länge in mm | 1246 |
| Breite in mm | 192 |
| Höhe in mm | 137 |
| Nettogewicht in kg | 4.2 |

VERPACKUNG

| | |
|----------------------|--------|
| VPE 1 Stück | Karton |
| Länge m VPE | 1.34 |
| Breite m VPE | 0.2 |
| Höhe m VPE | 0.175 |
| Bruttogewicht kg VPE | 4.5 |

MONTAGE UND WARTUNG

| | |
|--------------------------|---------------|
| Standard Montageart | Deckenanbau |
| Optionale Montageart | Deckeneinbau |
| LED-Platine austauschbar | nicht möglich |

MATERIAL

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gehäusefarbe | weiß |
| Ausführung NaWaRoh möglich | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | GFK-Polyester |
| Werkstoff der Abdeckung | PRACHTOPAL |

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 22.09.2021

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.