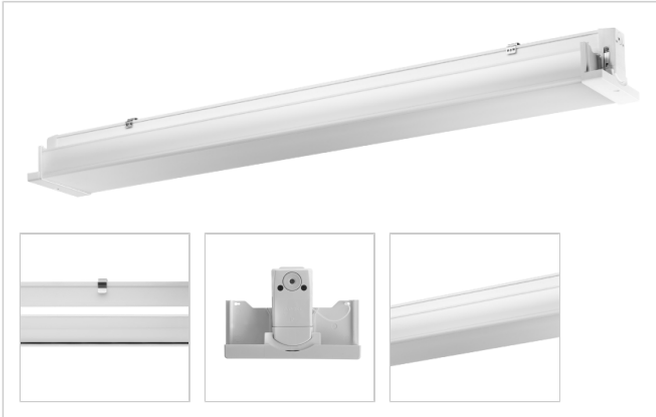


Artikel-Nr: 7404040

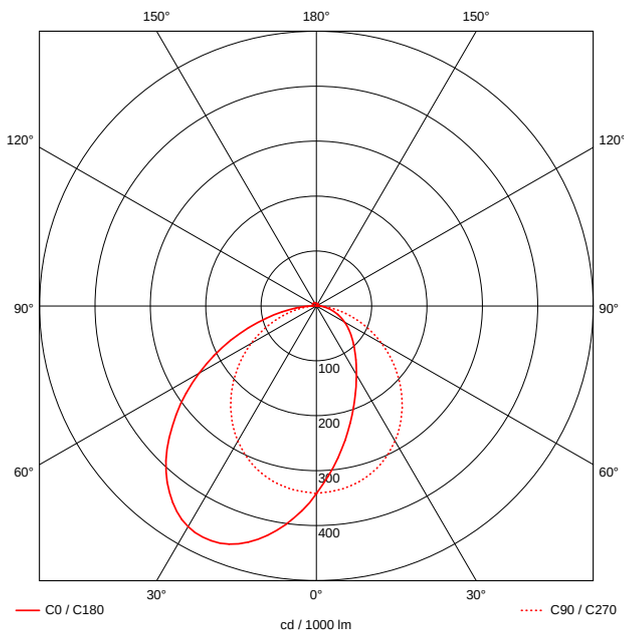
Einbauleuchten



TAUNUS N LED DALI 185 1.5m PO 1x50W A075° 6900lm 840 DVohne SK II

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.

EAN 4018098295181
Statistische Warennummer 94054231



MASSE UND GEWICHTE

| | |
|--------------|---------|
| Länge | 1546 mm |
| Breite | 192 mm |
| Höhe | 137 mm |
| Nettogewicht | 4,80 kg |

MONTAGE UND WARTUNG

| | |
|----------------------|--------|
| Optionale Montageart | Einbau |
| Standard Montageart | Decke |

LEISTUNG

| | |
|--|----------|
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle | C |
| Effektiver Lichtstrom | 6900 lm |
| Systemleistung | 50 W |
| Lichtausbeute | 138 lm/W |

MATERIAL

| | |
|------------------------|---------------|
| Werkstoff des Gehäuses | GFK-Polyester |
| Gehäusefarbe | weiß |

LEUCHTMITTEL

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Betriebsgerät austauschbar | ja-Fachmann |
| Lichtquelle austauschbar | ja-Werk (Mapping EPREL-nein) |
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl LED | 120 |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex | >80 |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 3 |

LICHTTECHNIK

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Lichtverteiler | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Ausstrahlwinkel | 75 ° |
| Lichtlenkung | schrägstrahlend |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 23,2 / 17,9 |

BELASTBARKEIT

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Außenbereich | Geschützter Außenbereich* |
| Rebuildfähig | nein |
| IK-Stoßfestigkeit | IK06 |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Vandalismusschutz | nein |
| Garantie | 5 Jahre |
| max. Tiefsttemperatur | -20 °C |
| max. Höchsttemperatur | 35 °C |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Dimmtyp | Dimmung DALI Dimmung DALI-2 |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Leitungsschutz B10A | 13 Leuchten |
| Leitungsschutz B16A | 22 Leuchten |
| Leitungsschutz C10A | 21 Leuchten |
| Leitungsschutz C16A | 36 Leuchten |
| Schutzklasse (SK) | SK II |
| Spannungsart | AC/DC |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | ohne |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Kennzeichnung IFS geeignet | nein |
| Notlicht tauglich (EL) | ja |
| Nennspannung | 220-240V 0/50/60 Hz |

VERPACKUNG

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 | |
| Einheit | Karton |
| Inhaltsmenge | 1 Stück |
| Länge | 1,64 m |
| Breite | 0,20 m |
| Höhe | 0,17 m |
| Bruttogewicht | 5,1 kg |
| VPE 2 | |
| Einheit | Palette |
| Inhaltsmenge | 28 Stück |
| Länge | 1,65 m |
| Breite | 0,80 m |
| Höhe | 1,30 m |
| Bruttogewicht | 162,8 kg |

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

| | |
|-----------------------|------------|
| REACH-Info | nein |
| REACH-Listdate | 2020-09-28 |
| Kennzeichnung Markt | CE |
| Kennzeichnung Produkt | WEEE, RoHS |

* Geschützter Außenbereich:
Die Leuchte ist durch eine Überdachung vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Bei Montage unterhalb der Dachkante ist zu gewährleisten, dass die Leuchte nicht direktem Schlagregen ausgesetzt ist. Typischerweise sollte hier eine Höhen-Differenz zur Unterkante der Leuchte von mehr als 0,5 fache des Dachüberstand nicht überschritten werden.

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungsvorbehalten. 17.01.2023

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

