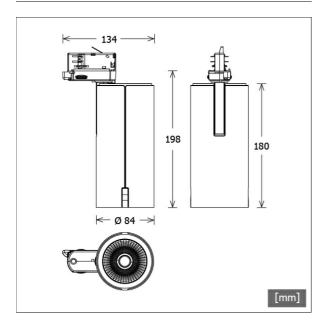
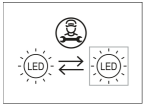
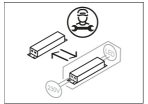
SIRUX-T 203.940.MF



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 670830 | 4043544824974 |
| weiß | 670831 | 4043544824981 |

















Beschreibung

- flexibler Stromschienenstrahler mit zylinderförmigem Lichtkopf
- Leuchte 335° drehbar und 90° schwenkbar über integrierten Gelenkarm
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtkopf aus zwei Aluminiumdruckguss-Halbschalen
- Frontring und Lichtkopfdeckel aus schwarzem PC-ABS
- Wärmemanagement über Gehäuse
- tulpenförmiger Spiegelreflektor aus Reinaluminium mit perfekt homogenem Lichtbild für optimale Lichtausbeute und ideale Lichtverteilung
- 3-Phasen-Stromschienenadapter
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

Standardoptionen



Lebensdauer













Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 90 / 4000 K

EPREL Lichtquellen 1115635

L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Systemleistung24.4 WLeuchten-Lichtstrom3190 lmSystemeffizienz130.73 lm/WModuleffizienz139.54 lm/WUGR Klasse≤19

Abstrahlbereich Medium Flood

Abstrahlwinkel 35°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

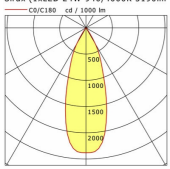
Länge 134 mm
Breite 84 mm
Höhe 198 mm
Durchmesser Lichtkopf 84 mm
Nettogewicht 0.73 kg
Bruttogewicht 0.80 kg

LTS LOVE TO SHINE

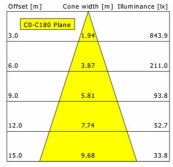
SIRUX-T 203.940.MF

SIRUX-T 203.940.MF

Sirux (1xLED 24W 940/4000K 3190lm 35°)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|-----|------|------------|------|------|
| | CU | C90 | C180 | C270 |
| 0° | 2381 | 2381 | 2381 | 2381 |
| 15° | 1511 | 1511 | 1511 | 1511 |
| 30° | 358 | 358 | 358 | 358 |
| 45° | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 60° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | cc | i / 1000 I | m | |



| η | LED | |
|--------------------|---------------------|--|
| Efficiency | 133 lm/W | |
| Direct/Indirect | ↓ 100% / ↑ 0% | |
| System Power | 24 W | |
| UGR | X=4H, Y=8H | |
| Reflection factors | 70/50/20 | |
| UGR C0/C180 | 17.3 | |
| UGR C90/C270 | 17.3 | |
| CIE Flux Codes | 100 100 100 100 100 | |
| Ra/CRI | > 9 | |

LTS

Zubehör



ST-A 10/9000A-1-ST Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus (Länge: 1000 mm)



ST-A 20/9000A-2-ST Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus (Länge: 2000 mm)



ST-A 30/9000A-3-ST Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus (Länge: 3000 mm)



ST-A 40/9000A-4-ST Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus (Länge: 4000 mm)



ST-A MONO/9000-BPU-D 3-Phasen-Anbau-Monopoint mit Busoption



ST-E 10/9000-1-R Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus (Länge: 1000 mm)



ST-E 20/9000-2-R Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus (Länge: 2000 mm)



ST-E 30/9000-3-R Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus (Länge: 3000 mm)



ST-E 40/9000-4-R Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus (Länge: 4000 mm)



ST-E MONO/9000-BPU-D 3-Phasen-Einbau-Monopoint mit Busoption