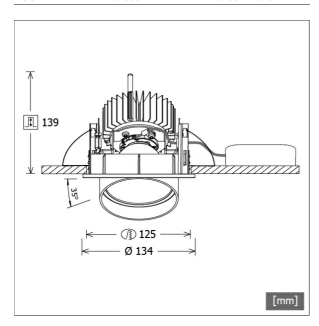
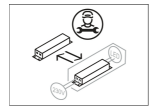
CSALP 50.3030.15



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 643549 | 4043544497550 |
| silber | 643550 | 4043544497567 |
| weiß | 643551 | 4043544497574 |

















Beschreibung

- Einbaustrahler mit konischem Lichtkopf
- auch für Beleuchtung von Vertikalflächen geeignet
- Leuchte 350° drehbar und Lichtkopf 35° herausschwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Front-/Einbauring und Lichtkopf aus Zinkdruckguss
- · Schutzglas klar
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen







Sonderoptionen





















Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 851239

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

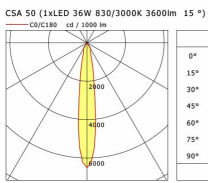
Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser134 mmHöhe144 mmAusschnittsmaß (Ø)125 mmDeckenstärke1.0 - 25.0 mmEinbautiefe139 mmNettogewicht1.27 kgBruttogewicht1.34 kg

CSALP 50.3030.15



| | | | C270 |
|------|--------------------|------------------------------|--|
| 6506 | 6506 | 6506 | 6506 |
| 966 | 966 | 966 | 966 |
| 380 | 380 | 380 | 380 |
| 4 | 4 | 4 | 4 |
| 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 2 | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 380 4 4 2 | 380 380 4 4 4 4 2 2 | 380 380 380 4 4 4 4 4 4 2 2 2 |

| Offset [m] | Cone width [m |] Illuminance [lx] |
|------------|----------------------------------|--------------------|
| C0-C180 | <u>Plane</u> 0 <mark>.7</mark> 9 | 2602.3 |
| 6.0 | 1.59 | 650.6 |
| 9.0 | 2.38 | 289.1 |
| 12.0 | 3.17 | 162.6 |
| 15.0 | 3.96 | 104.1 |

| η | LED 100 lm/W ↓ 100% / ↑ 0% | | |
|--------------------|----------------------------------|--|--|
| Efficiency | | | |
| Direct/Indirect | | | |
| System Power | 36 W | | |
| UGR | X=4H, Y=8H | | |
| Reflection factors | 70/50/20 | | |
| UGR C0/C180 | 19.8 | | |
| UGR C90/C270 | 19.8 | | |
| CIE Flux Codes | 99 99 100 100 100 | | |
| Ra/CRI | >80 | | |

Zubehör



ZDAR 125.145-205 Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 145 – 205