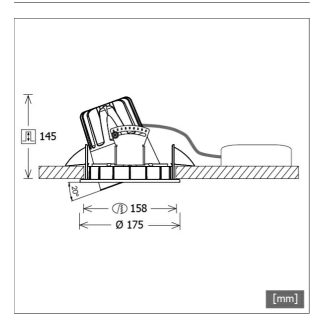
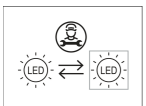
CSARL 72.3030.25



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 634824 | 4043544579287 |
| silber | 634825 | 4043544579294 |
| weiß | 634826 | 4043544579300 |

















Beschreibung

- Einbaustrahler mit großem Anwendungsbereich
- · Lichtkopf 355° drehbar und 20° kardanisch schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminiumdruckguss)
- High-Performance Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- Front-/Einbauring und Lichtkopf aus Zinkdruckguss
- reflektionsfreies EnergyVision 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













T

Sonderoptionen

















Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 1070946

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

 Systemleistung
 29.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 3200 lm

 Systemeffizienz
 110.34 lm/W

 Moduleffizienz
 166.62 lm/W

 UGR Klasse
 ≤19

Abstrahlbereich Medium Flood

Abstrahlwinkel 26°

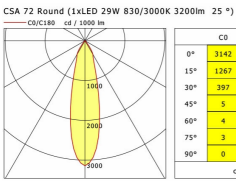
Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

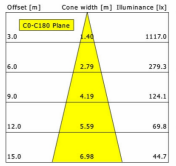
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser 175 mm Höhe 150 mm Ausschnittsmaß (Ø) 158 mm 1.0 - 25.0 mm Deckenstärke Einbautiefe 145 mm **Durchmesser Lichtkopf** 114 mm Nettogewicht 2.36 kg Bruttogewicht 2.48 kg

CSARL 72.3030.25



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|-----|------|----------|------|------|
| 0° | 3142 | 3142 | 3142 | 3142 |
| 15° | 1267 | 1267 | 1267 | 1267 |
| 30° | 397 | 397 | 397 | 397 |
| 45° | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 60° | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 75° | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 90° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | co | / 1000 I | m | |



| η | LED | | |
|--------------------|-------------------|--|--|
| Efficiency | 111 lm/W | | |
| Direct/Indirect | ↓ 100% / ↑ 0% | | |
| System Power | 29 W | | |
| UGR | X=4H, Y=8H | | |
| Reflection factors | 70/50/20 | | |
| UGR C0/C180 | 19.0 | | |
| UGR C90/C270 | 19.0 | | |
| CIE Flux Codes | 98 99 100 100 100 | | |
| Ra/CRI | >80 | | |

Zubehör



ZDAR 158.200-265 Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 200 - 265