

# JETT 153.940.25/DALI



## Beschreibung

- flexibler Einbaustrahler mit zylinderförmigem Lichtkopf
- Lichtkopf komplett herausziehbar, 355° drehbar und 90° schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss
- innovatives Wärmemanagement mit formintegrierter Passivkühlung
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss und Stahlblech
- Kaschierplatte für Deckenöffnung
- Schutzglas klar
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannautomatik (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit integriertem Stecker
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

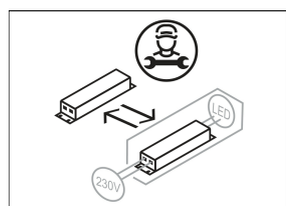
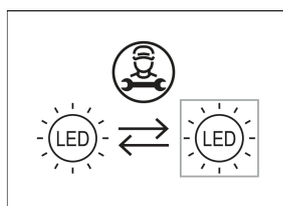
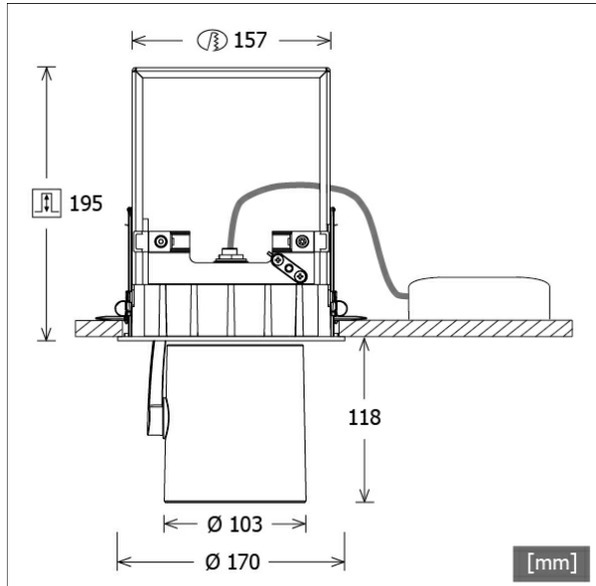
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



| Farbe   | Artikelnummer | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| silber  | 665364        | 4043544745354 |
| schwarz | 665365        | 4043544745361 |
| weiß    | 665366        | 4043544745378 |



## Lichttechnik / Normen

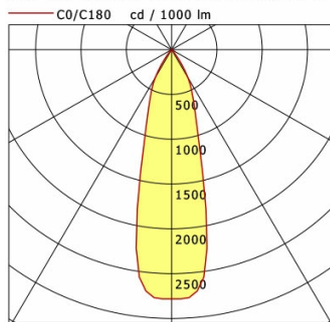
|                     |   |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel        | LED Spot / CRI 90 / 4000 K                                |
| Lebensdauer         | L90 B50 50.000 h<br>L80 B50 100.000 h<br>L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung      | 28.0 W  |
| Leuchten-Lichtstrom | 3410 lm   |
| Systemeffizienz     | 122.22 lm/W   |
| Moduleffizienz      | 149.15 lm/W   |
| UGR Klasse          | ≤22   |
| Abstrahlwinkel      | 25°   |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                                  |
| Schutzklasse        | III   |
| Schutzart           | IP20  |

## Abmessungen / Gewichte

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Außendurchmesser      | 170 mm        |
| Höhe                  | 198 mm        |
| Ausschnittsmaß (∅)    | 157 mm        |
| Deckenstärke          | 5.0 - 50.0 mm |
| Einbautiefe           | 195 mm        |
| Durchmesser Lichtkopf | 103 mm        |
| Nettogewicht          | 1.86 kg       |
| Bruttogewicht         | 1.96 kg       |

# JETT 153.940.25/DALI

Jett 150 (1xLED 28W 940/4000K 3410lm 25°)



|              | C0   | C90  | C180 | C270 |
|--------------|------|------|------|------|
| 0°           | 2781 | 2781 | 2781 | 2781 |
| 15°          | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 |
| 30°          | 361  | 361  | 361  | 361  |
| 45°          | 13   | 13   | 13   | 13   |
| 60°          | 11   | 11   | 11   | 11   |
| 75°          | 6    | 6    | 6    | 6    |
| 90°          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| cd / 1000 lm |      |      |      |      |

| Offset [m] | Cone width [m] | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|------------------|
| 3.0        | 1.52           | 1053.7           |
| 6.0        | 3.05           | 263.4            |
| 9.0        | 4.57           | 117.1            |
| 12.0       | 6.10           | 65.9             |
| 15.0       | 7.62           | 42.1             |

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| <b>η</b>           | LED               |
| Efficiency         | 122 lm/W          |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%     |
| System Power       | 28 W              |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H        |
| Reflection factors | 70/50/20          |
| UGR C0/C180        | 20.5              |
| UGR C90/C270       | 20.5              |
| CIE Flux Codes     | 97 98 100 100 100 |
| Ra/CRI             | >90               |

LTS

## Zubehör



**FOCUS 100.1**  
fokussierbare Bikonvexlinse für Akzentbeleuchtung



**ZB-OR DONGLE**  
Organic Response IR-Dongle-Set



**ZB-OR GATEWAY**  
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



**ZB-OR-R SENSOR**  
Organic Response Sensor für Einbaumontage



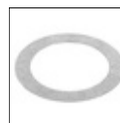
**ZBK 96**  
Blendklappe



**ZBW 83**  
Wabenraster



**ZDAR 158.200-265**  
Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 200 – 265 mm



**ZDVR 0157**  
Deckenverstärkungsring