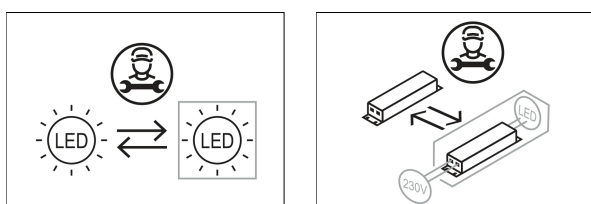
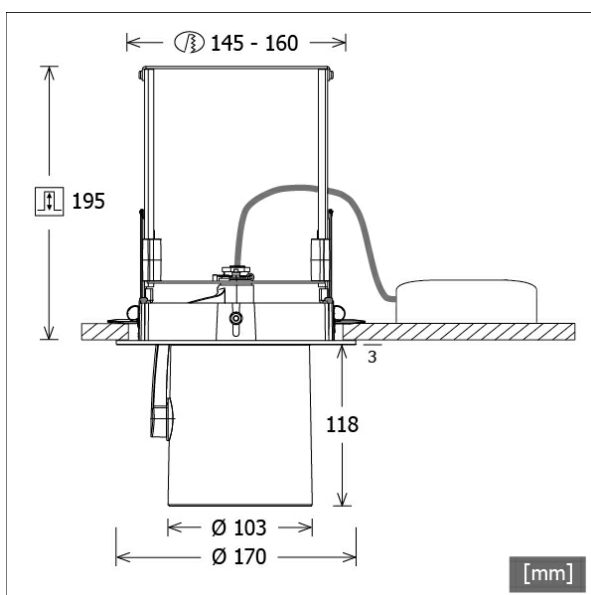


JETT-R 103.940.WF/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	668835	4043544805065
schwarz	668836	4043544805072
weiß	668837	4043544805089

**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

3000 K

Sonderoptionen**Lichttechnik / Normen**

Leuchtmittel	LED Spot / CRI 90 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	24.0 W
Leuchten-Lichtstrom	3140 lm
Systemeffizienz	130.29 lm/W
Moduleffizienz	140.00 lm/W
UGR Klasse	≤22
Abstrahlwinkel	50°
Abstrahlbereich	Wide Flood (46 - 60°)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

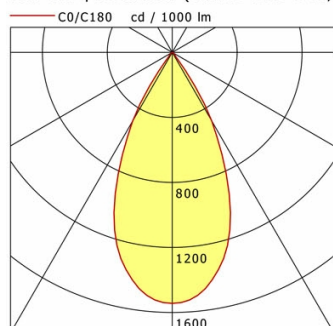
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	170 mm
Höhe	198 mm
Ausschnittsmaß (Ø)	145 mm
Deckenstärke	5.0 - 50.0 mm
Einbautiefe	195 mm
Durchmesser Lichtkopf	103 mm
Nettogewicht	1.89 kg
Bruttogewicht	1.99 kg

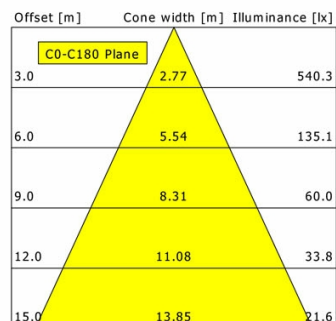
JETT-R 103.940.WF/DALI

JETT-R 103.940.WF/DALI

Jett Evo | Recessed (1xLED 24W 940/4000K 3150lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	1544	1544	1544	1544
15°	1274	1274	1274	1274
30°	487	487	487	487
45°	18	18	18	18
60°	8	8	8	8
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



n	LED
Efficiency	131 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	24 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.7
UGR C90/C270	19.7
CIE Flux Codes	97 99 100 100 100
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



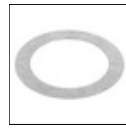
ZBW 83

Wabenraster



ZDAR 158.200-265

Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 200 – 265 mm



ZDVR 0157

Deckenverstärkungsring