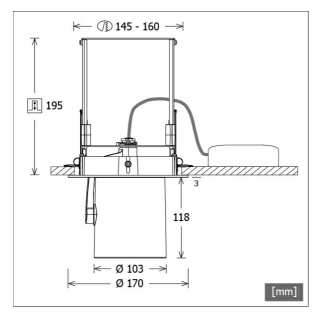
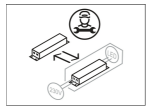
# JETT-R 102.940.MF



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	668772	4043544804433
schwarz	668773	4043544804440
weiß	668774	4043544804457

















## Beschreibung

- flexibler Einbaustrahler mit zylinderförmigem Lichtkopf
- Lichtkopf komplett herausziehbar, 355° drehbar und 90° schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtkopf aus Aluminium druckguss
- 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)
- 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 90 / 4000 K

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

Systemleistung17.3 WLeuchten-Lichtstrom2350 lmSystemeffizienz135.83 lm/WModuleffizienz140.00 lm/WUGR Klasse≤19AbstrahlbereichMedium Flood

Abstrahlwinkel 23°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

## Abmessungen / Gewichte

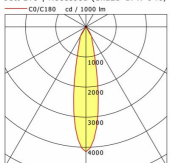
Außendurchmesser 170 mm Höhe 198 mm Ausschnittsmaß (Ø) 145 mm Deckenstärke 5.0 - 50.0 mm Einbautiefe 195 mm **Durchmesser Lichtkopf** 103 mm Nettogewicht 1.88 kg Bruttogewicht 1.98 kg

# LTS LOVE TO SHINE

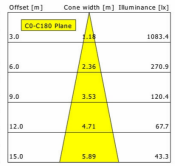
# JETT-R 102.940.MF

# JETT-R 102.940.MF

Jett Evo | Recessed (1xLED 17W 940/4000K 2350lm 23°)



	CO	C90	C180	C270
0°	4149	4149	4149	4149
15°	1223	1223	1223	1223
30°	374	374	374	374
45°	14	14	14	14
60°	5	5	5	5
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LED 139 lm/W		
Efficiency			
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	17 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	16.9		
UGR C90/C270	16.9		
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100		
Ra/CRI	>90		

LTS

### Zubehör



# **FOCUS 100.1** fokussierbare Bikonvexlinse für Akzentbeleuchtung



**ZBK 96** Blendklappe



**ZBW 83** Wabenraster



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



ZDVR 0157 Deckenverstärkungsring