# JETT-R 103.930.WF/DALI





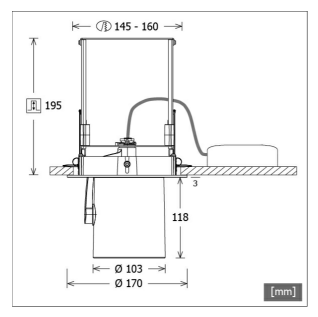




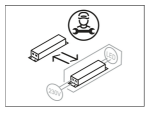




Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	668811	4043544804822
schwarz	668812	4043544804839
weiß	668813	4043544804846







## 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)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

# Standardoptionen







# Sonderoptionen















## Lichttechnik / Normen

**LED Spot / CRI 90 / 3000 K** 

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

Systemleistung24.1 WLeuchten-Lichtstrom3080 lmSystemeffizienz127.80 lm/WModuleffizienz137.00 lm/WUGR Klasse≤22AbstrahlbereichWide Flood

Abstrahlwinkel 50°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

# Abmessungen / Gewichte

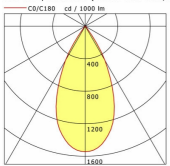
Außendurchmesser 170 mm Höhe 198 mm Ausschnittsmaß (Ø) 145 mm Deckenstärke 5.0 - 50.0 mm Einbautiefe 195 mm **Durchmesser Lichtkopf** 103 mm Nettogewicht 1.89 kg Bruttogewicht 1.99 kg

# LTS LOVE TO SHINE

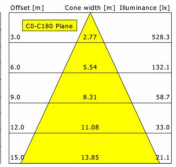
# JETT-R 103.930.WF/DALI

# JETT-R 103.930.WF/DALI

Jett Evo | Recessed (1xLED 24W 930/3000K 3080Im 50°)



	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
	co	/ 1000 I	m	



η	LED		
Efficiency	128 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	24 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	19.6		
UGR C90/C270	19.6		
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