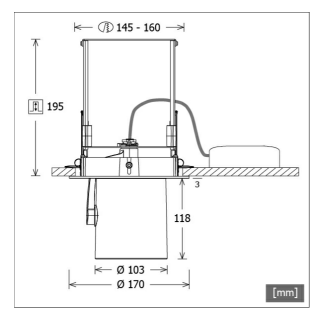
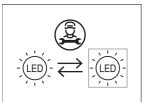
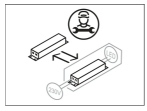
JETT-R 102.930.FL



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	668754	4043544804259
schwarz	668755	4043544804266
weiß	668756	4043544804273

















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 / 3000 K

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

Systemleistung 17.3 W Leuchten-Lichtstrom 2240 lm Systemeffizienz 129.47 lm/W Moduleffizienz 137.00 lm/W **UGR Klasse** ≤19 Abstrahlbereich Flood Abstrahlwinkel 36°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

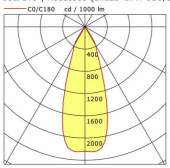
Außendurchmesser 170 mm Höhe 198 mm Ausschnittsmaß (Ø) 145 mm Deckenstärke 5.0 - 50.0 mm Einbautiefe 195 mm **Durchmesser Lichtkopf** 103 mm Nettogewicht 1.88 kg Bruttogewicht 1.98 kg

LTS LOVE TO SHINE

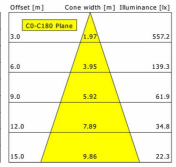
JETT-R 102.930.FL

JETT-R 102.930.FL

Jett Evo | Recessed (1xLED 17W 930/3000K 2240lm 36°)



	C0	C90	C180	C270
0°	2239	2239	2239	2239
15°	1546	1546	1546	1546
30°	392	392	392	392
45°	11	11	11	11
60°	2	2	2	2
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LED 132 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%	
Efficiency		
Direct/Indirect		
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	99 100 100 100 100	
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 0157Deckenverstärkungsring