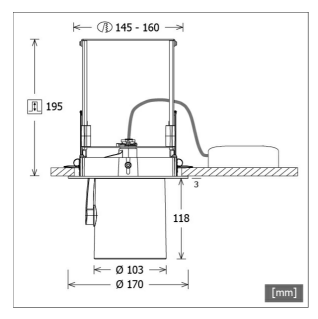
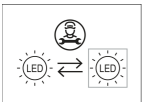
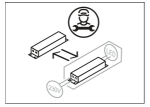
JETT-R 106.940.MF



Farbe	Artikelnummer	Artikelnummer EAN 669566 4043544812377	
silber	669566		
schwarz	669567	669567 4043544812384	
weiß	669568	4043544812391	

















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) inklusive (Platzierung extern)

Hinweise

Leuchte darf nur in offenen Deckensystemen eingesetzt werden.

Standardoptionen









T FASHION



















Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 90 / 4000 K

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

Systemleistung 52.1 W Leuchten-Lichtstrom 6330 lm Systemeffizienz 121.49 lm/W Moduleffizienz 141.00 lm/W **UGR Klasse** ≤25

Abstrahlbereich Medium Flood Abstrahlwinkel 26°

220 - 240 V / 50 - 60 Hz Versorgungsspannung

Schutzklasse Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

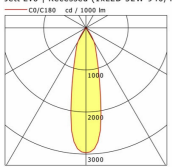
Außendurchmesser 170 mm Höhe 198 mm Ausschnittsmaß (Ø) 145 mm Deckenstärke 5.0 - 50.0 mm Einbautiefe 195 mm **Durchmesser Lichtkopf** 103 mm Nettogewicht 1.88 kg Bruttogewicht 1.98 kg

LTS LOVE TO SHINE

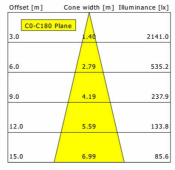
JETT-R 106.940.MF

JETT-R 106.940.MF

Jett Evo | Recessed (1xLED 52W 940/4000K 6490lm 26°)



	C0	C90	C180	C270
0°	2969	2969	2969	2969
15°	1209	1209	1209	1209
30°	380	380	380	380
45°	18	18	18	18
60°	14	14	14	14
75°	6	6	6	6
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



η	LEC 125 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Efficiency			
Direct/Indirect			
System Power	52 V		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	23.4		
UGR C90/C270	23.		
CIE Flux Codes	96 98 99 100 100		
Ra/CRI	>9		

LTS

Zubehör



FOCUS 100.1 fokussierbare Bikonvexlinse für Akzentbeleuchtung



ZBK 96 Blendklappe



ZBW 83 Wabenraster



ZDAR 158.200-265Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 200 – 265



ZDVR 0157 Deckenverstärkungsring