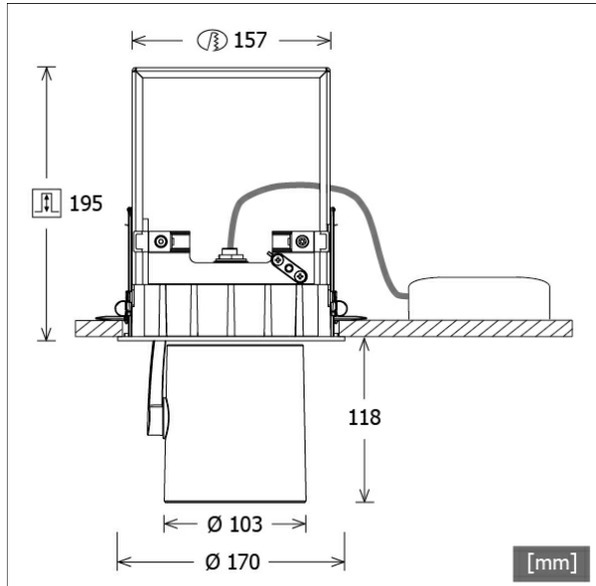


JETT 152.930.25/DALI



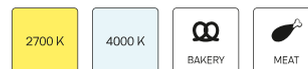
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	665292	4043544744630
schwarz	665293	4043544744647
weiß	665294	4043544744654



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



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

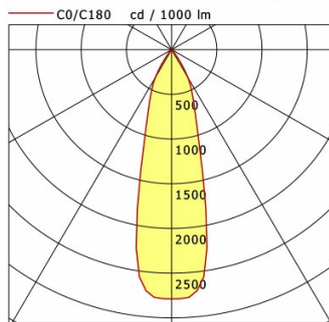
Leuchtmittel	LED Spot / CRI 90 / 3000 K
EPREL Lichtquellen	794668
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	20.8 W
Leuchten-Lichtstrom	2270 lm
Systemeffizienz	109.13 lm/W
Moduleffizienz	142.00 lm/W
UGR Klasse	≤19
Abstrahlwinkel	25°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	170 mm
Höhe	198 mm
Ausschnittsmaß (∅)	157 mm
Deckenstärke	5.0 - 50.0 mm
Einbautiefe	195 mm
Durchmesser Lichtkopf	103 mm
Nettogewicht	1.88 kg
Bruttogewicht	1.98 kg

JETT 152.930.25/DALI

Jett 150 (1xLED 21W 930/3000K 2270lm 25°)



	C0	C90	C180	C270
0°	2787	2787	2787	2787
15°	1252	1252	1252	1252
30°	360	360	360	360
45°	13	13	13	13
60°	11	11	11	11
75°	6	6	6	6
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	1.52	702.9
6.0	3.05	175.7
9.0	4.57	78.1
12.0	6.10	43.9
15.0	7.62	28.1

η	LED
Efficiency	108 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	21 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.1
UGR C90/C270	19.1
CIE Flux Codes	97 98 100 100 100
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