BIXXL 204.35.15.2/DALI-EU





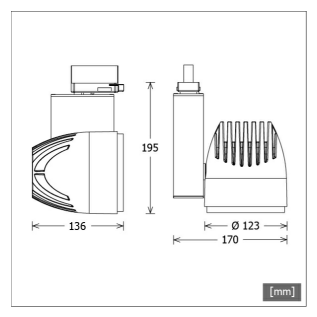


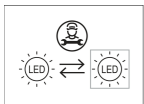


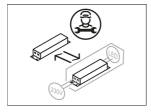




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	646416	4043544536419
silber	646417	4043544536426
weiß	646418	4043544536433







Beschreibung

- flexibler Stromschienenstrahler in getrennter Bauform mit organischem Lichtkopfdesign
- Leuchte 355° drehbar und Lichtkopf 90° schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovatives Wärmemanagement mit formintegrierter Passivkühlung
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss
- Gehäuse für Betriebsgerät aus Aluminium
- reflektionsfreies EnergyVision Schutzglas klar
- 3-Phasen-Stromschienenadapter DALI (Eutrac)
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

Standardoptionen





Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 3500 K

EPREL Lichtquellen 848112

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

Systemleistung41.0 WLeuchten-Lichtstrom4370 lmSystemeffizienz106.58 lm/WModuleffizienz144.70 lm/W

Abstrahlwinkel 15°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

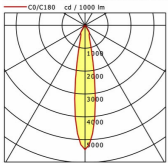
Abmessungen / Gewichte

Länge136 mmBreite170 mmHöhe195 mmDurchmesser Lichtkopf123 mmNettogewicht1.60 kgBruttogewicht1.80 kg

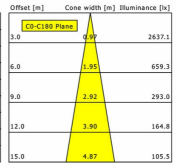


BIXXL 204.35.15.2/DALI-EU

BIXXL 200 Track-Mounted (1xLED 41W 835/3500K 4370lm)



	CO	C90	C180	C270
0°	5431	5431	5431	5431
15°	1027	1027	1027	1027
30°	382	382	382	382
45°	5	5	5	5
60°	3	3	3	3
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LEC		
Efficiency	107 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	41 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	18.3		
UGR C90/C270	18.:		
CIE Flux Codes	99 99 100 100 100		
Ra/CRI	>8		

LTS

Zubehör



ZBK 98 Blendklappe



ZBW 84 Wabenraster