

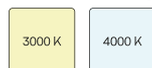
BIXXL 205.35.15.2/DALI-EU



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



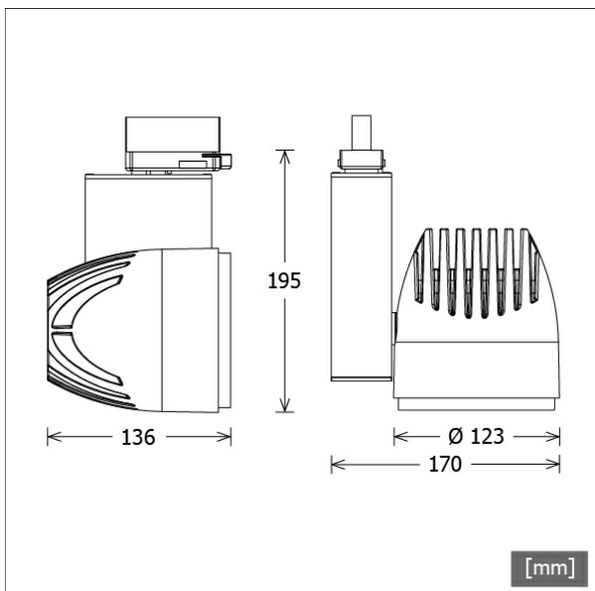
Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	646464	4043544536891
silber	646465	4043544536907
weiß	646466	4043544536914

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Spot / CRI 80 / 3500 K
EPREL Lichtquellen	848112
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	51.0 W
Leuchten-Lichtstrom	5310 lm
Systemeffizienz	104.11 lm/W
Moduleffizienz	144.70 lm/W
Abstrahlwinkel	15°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

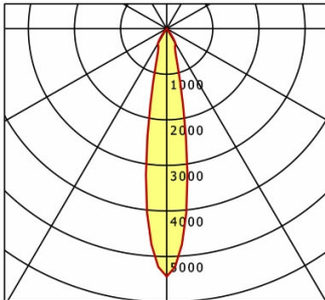
Länge	136 mm
Breite	170 mm
Höhe	195 mm
Durchmesser Lichtkopf	123 mm
Nettogewicht	1.60 kg
Bruttogewicht	1.80 kg



BIXXL 205.35.15.2/DALI-EU

BIXXL 200 Track-Mounted (1xLED 51W 835/3500K 5310lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	5439	5439	5439	5439
15°	1031	1031	1031	1031
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

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	0.96	3208.7
6.0	1.95	802.2
9.0	2.93	356.5
12.0	3.90	200.5
15.0	4.88	128.3

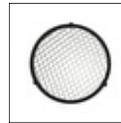
η	LED
Efficiency	104 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	51 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.7
UGR C90/C270	18.7
CIE Flux Codes	99 99 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



ZBK 98
Blendklappe



ZBW 84
Wabenraster