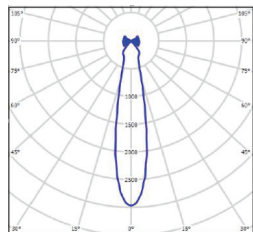
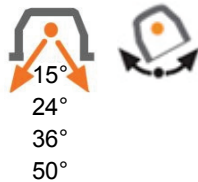
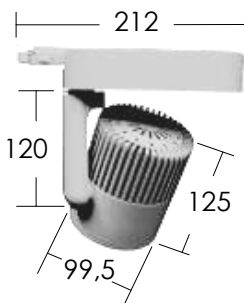


aurora elegance Stromschienenstrahler

Farbwiedergabeindex $R_a > 80$



Monos LED Schienenstrahler **aurora elegance**, CRI>80, Lichtfarbtoleranz MacAdam 3, L80/B10 bei 50.000h, mit Euro-Universaladapter zum Betrieb an einer 3-Phasen-Stromschiene, Gehäuse aus Aluminium Druckguss pulverbeschichtet wahlweise in den Farben weiß, schwarz oder silbergrau, facetrierter Hochleistungs-Reflektor aus 99,8% Reinaluminium, Ausstrahlwinkel 15°, 24°, 36° oder 50°, werkzeuglos wechselbar, inklusive Markentreiber



24° - 37W - 3000K - 129lm/W

27W-700mA

Artikelnummer	☞	CCT
8375.011.01.1*	15°	3000K
8375.011.01.2*	15°	4000K
8375.011.02.1*	24°	3000K
8375.011.02.2*	24°	4000K
8375.011.03.1*	50°	3000K
8375.011.03.2*	50°	4000K
8375.011.04.1*	36°	3000K
8375.011.04.2*	36°	4000K

37W-900mA

Artikelnummer	☞	CCT
8375.013.01.1*	15°	3000K
8375.013.01.2*	15°	4000K
8375.013.02.1*	24°	3000K
8375.013.02.2*	24°	4000K
8375.013.03.1*	50°	3000K
8375.013.03.2*	50°	4000K
8375.013.04.1*	36°	3000K
8375.013.04.2*	36°	4000K

42W-1050mA

Artikelnummer	☞	CCT
8375.014.01.1*	15°	3000K
8375.014.01.2*	15°	4000K
8375.014.02.1*	24°	3000K
8375.014.02.2*	24°	4000K
8375.014.03.1*	50°	3000K
8375.014.03.2*	50°	4000K
8375.014.04.1*	36°	3000K
8375.014.04.2*	36°	4000K

Zusatz

- * **W** = Farbe weiß
- * **S** = Farbe silbergrau
- * **SW** = Farbe schwarz

	700mA	900mA	1050mA
CCT	27W	37W	42W
3000K	2809lm	3875lm	4359lm
4000K	2896lm	4068lm	4576lm