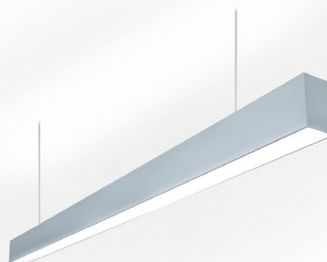


LED RAIL Pendelleuchte

- › direkt/indirekt strahlend
- › aus scharfkantig gezogenem Aluminiumprofil
- › Oberfläche dekorativ eloxiert
- › Oberfläche auch pulverbeschichtet weiß, schwarz oder nach RAL erhältlich

- › LED in SMD-Technologie,
2-Step MacAdam, L80/B10 – 50000 h

- › Low Flux LED-Typ 13
- › Mid Flux LED-Typ 14
- › High Flux LED-Typ 15



opal

H 100			
	AD 68 x 590		
H 100			
	AD 68 x 870		
H 100			
	AD 68 x 1150		
H 100			
	AD 68 x 1430		
H 100			
	AD 68 x 1710		

opal

Lichtstrom High Efficiency (CRI > 82)

Artikel LED-Typ 3000 K 4000 K Leistung

95612	13	2000 lm	2070 lm	18 W
	14	2800 lm	2900 lm	24 W
	15	3970 lm	4120 lm	34 W
95613	13	3000 lm	3110 lm	26 W
	14	4200 lm	4360 lm	35 W
	15	5950 lm	6190 lm	49 W
95614	13	4000 lm	4150 lm	33 W
	14	5600 lm	5810 lm	45 W
	15	7940 lm	8250 lm	65 W
95615	13	5000 lm	5190 lm	40 W
	14	7000 lm	7260 lm	56 W
	15	9920 lm	10310 lm	80 W
95616	13	6000 lm	6220 lm	48 W
	14	8400 lm	8720 lm	66 W
	15	11910 lm	12380 lm	95 W

prismatisch, klar

H 100			
	AD 68 x 590		
H 100			
	AD 68 x 870		
H 100			
	AD 68 x 1150		
H 100			
	AD 68 x 1430		
H 100			
	AD 68 x 1710		

prismatisch, klar

95622	13	2000 lm	2080 lm	18 W
	14	2810 lm	2910 lm	24 W
	15	3980 lm	4140 lm	34 W
95623	13	3010 lm	3120 lm	26 W
	14	4220 lm	4370 lm	35 W
	15	5980 lm	6210 lm	49 W
95624	13	4010 lm	4170 lm	33 W
	14	5620 lm	5830 lm	45 W
	15	7970 lm	8280 lm	65 W
95625	13	5020 lm	5210 lm	40 W
	14	7030 lm	7290 lm	56 W
	15	9960 lm	10360 lm	80 W
95626	13	6020 lm	6250 lm	48 W
	14	8440 lm	8750 lm	66 W
	15	11960 lm	12430 lm	95 W