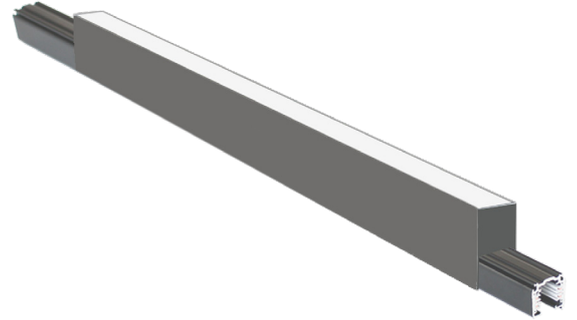


## LED midiRail Aufsatzleuchte

- › indirekt strahlend
- › scharfkantig gezogenes Aluminiumprofil
- › Oberfläche pulverbeschichtet weiß, schwarz oder nach RAL erhältlich
- › für Global/Nordic DALI Stromschiene
- › integriertes Netzteil
- › Einspeisung über bauseits gestellte Zuleitung durch Schienenprofil
  
- › 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



				Lichtstrom High Efficiency (CRI > 82)				
opal				Artikel	LED-Typ	3000 K	4000 K	Leistung
H 76				92962	13	900 lm	940 lm	10 W
					14	1270 lm	1320 lm	13 W
					15	1800 lm	1870 lm	18 W
H 76				92963	13	1440 lm	1490 lm	14 W
					14	2020 lm	2090 lm	19 W
					15	2860 lm	2980 lm	26 W
H 76				92964	13	2010 lm	2090 lm	19 W
					14	2820 lm	2920 lm	25 W
					15	3990 lm	4150 lm	35 W
H 76				92965	13	2540 lm	2640 lm	23 W
					14	3560 lm	3690 lm	31 W
					15	5050 lm	5240 lm	43 W
H 76				92966	13	3080 lm	3200 lm	27 W
					14	4320 lm	4480 lm	36 W
					15	6120 lm	6360 lm	51 W