



LED RAIL Wandleuchte

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

Artikel	LED-Typ	3000 K	4000 K	Leistung
84432	13	1052 lm	1091 lm	10 W
	14	1473 lm	1527 lm	14 W
	15	2104 lm	2181 lm	20 W
84433	13	1578 lm	1636 lm	14 W
	14	2209 lm	2291 lm	20 W
	15	3156 lm	3273 lm	29 W
84434	13	2104 lm	2182 lm	18 W
	14	2946 lm	3055 lm	25 W
	15	4209 lm	4364 lm	36 W
84435	13	2603 lm	2728 lm	21 W
	14	3682 lm	3819 lm	30 W
	15	5260 lm	5456 lm	43 W
84436	13	3156 lm	3273 lm	26 W
	14	4419 lm	4582 lm	37 W
	15	6313 lm	6546 lm	53 W

opal, direkt/indirekt

84412	13	2227 lm	2309 lm	20 W
	14	3117 lm	3232 lm	28 W
	15	4453 lm	4617 lm	40 W
84413	13	3340 lm	3461 lm	28 W
	14	4676 lm	4849 lm	40 W
	15	6680 lm	6927 lm	58 W
84414	13	4453 lm	4618 lm	37 W
	14	6235 lm	6466 lm	51 W
	15	8908 lm	9237 lm	73 W
84415	13	5539 lm	5773 lm	43 W
	14	7793 lm	8082 lm	61 W
	15	11133 lm	11546 lm	87 W
84416	13	6680 lm	6927 lm	52 W
	14	9352 lm	9698 lm	74 W
	15	13361 lm	13855 lm	106 W