

Lathund för Motion Street (bredd 7m)

Motion Street	Monterings- höjd (m)	Stolpvstånd 15m			Stolpvstånd 20m			Stolpvstånd 25m			Stolpvstånd 30m			Stolpvstånd 35m			Stolpvstånd 40m			Stolpvstånd 45m			
		Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	Lm [cd/m ²]	Uo	Uppfyller belys- ningsklass	
Motion Street 20 E7727837 3000K E7727836 4000K	6	1,01	54%	M3	0,76	54%	M4																
	7	0,93	66%	M4																			
	8	0,84	74%	M4																			
Motion Street 30 E77 278 39 3000K E77 278 38 4000K	6	1,62	69%	M3	1,21	67%	M3	0,97	61%	M4													
	7	1,45	79%	M3	1,09	78%	M3	0,87	71%	M4													
	8	1,3	81%	M3	0,97	81%	M4	0,78	80%	M4													
	10	1,06	80%	M3	0,8	80%	M4																
	12	0,89	81%	M4																			
Motion Street 40 E77 278 41 3000K E77 278 40 4000K	6	1,82	42%	M2	1,36	41%	M3																
	7	1,57	45%	M2	1,17	46%	M3	0,94	44%	M4	0,78	42%	M4										
	8	1,47	50%	M3	1,1	51%	M3	0,88	50%	M4	0,75	48%	M4										
	10	1,29	61%	M3	0,97	57%	M4																
	12	1,14	69%	M3	0,86	65%	M4																
Motion Street 70 E77 278 43 3000K E77 278 42 4000K	7	3	66%	M3	2,25	66%	M3	1,8	63%	M3	1,5	59%	M3										
	8	2,74	74%	M3	2,06	74%	M3	1,65	74%	M3	1,37	67%	M3	1,18	61%	M3							
	10	2,28	86%	M3	1,71	84%	M3	1,37	84%	M3	1,14	84%	M3	0,98	76%	M4	0,86	70%	M4	0,76	64%	M4	
	12	1,93	89%	M3	1,45	89%	M3	1,16	89%	M3	0,97	89%	M4										
Motion Street 80 E77 278 44 4000K	6	4,05	54%	M3																			
	7	3,71	66%	M3	2,78	66%	M3	2,23	63%	M3	1,86	59%	M3										
	8	3,38	74%	M2	2,54	74%	M2	2,03	74%	M3	1,69	67%	M3	1,45	61%	M3							
	10	2,82	86%	M2	2,11	84%	M2	1,69	84%	M2	1,41	84%	M3	1,21	76%	M3	1,06	70%	M3	0,94	64%	M4	
	12	2,38	89%	M2	1,79	89%	M2	1,43	89%	M3	1,19	89%	M3	1,02	88%	M3	0,9	85%	M4				

Lm: Medelluminans på vägytan (cd/m²)
 Uo: Jämnhet (Lmin/Lmed)
 Bibehållningsfaktor: 0,9 på CLO
 Samtliga beräkningar är gjorda med standard
 EN13201:2015
 Körbanebeläggning CIE N2

