

0.5	0.26	E(0°) E(C0)	14.5°	51768 23697
1.0	0.52	E(0°) E(C0)	14.5°	12942 5924
1.5	0.78	E(0°) E(C0)	14.5°	5752 2633
2.0	1.03	E(0°) E(C0)	14.5°	3235 1481
2.5	1.29	E(0°) E(C0)	14.5°	2071 948
3.0	1.55	E(0°) E(C0)	14.5°	1438 658

Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]

0.5	0.17	E(0°) E(C0)	9.4°	144798 69856
1.0	0.33	E(0°) E(C0)	9.4°	36200 17464
1.5	0.50	E(0°) E(C0)	9.4°	16089 7762
2.0	0.66	E(0°) E(C0)	9.4°	9050 4366
2.5	0.83	E(0°) E(C0)	9.4°	5792 2794
3.0	0.99	E(0°) E(C0)	9.4°	4022 1940

Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]

0.5	0.21	E(0°) E(C0)	11.7°	102851 48342
1.0	0.41	E(0°) E(C0)	11.7°	25713 12085
1.5	0.62	E(0°) E(C0)	11.7°	11428 5371
2.0	0.83	E(0°) E(C0)	11.7°	6428 3021
2.5	1.04	E(0°) E(C0)	11.7°	4114 1934
3.0	1.24	E(0°) E(C0)	11.7°	2857 1343

Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]