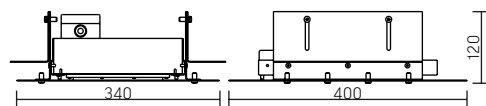
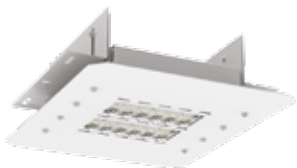


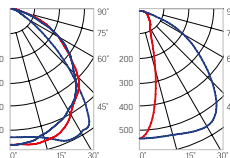
Olymp S10



Размер светильника:
400×340×120mm
Размер упаковки
светильника:
420×360×150mm
PF ≥ 0,97

новая модель

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания
V1-I0-70106-10L06-6505540	55W	4000K	5500lm	90°
V1-I0-70106-10L06-6505550	55W	5000K	6000lm	90°
V1-I0-70106-10L08-6505540	55W	4000K	5500lm	30°×110°
V1-I0-70106-10L08-6505550	55W	5000K	5500lm	30°×110°
V1-I0-70106-10L05-6505540	55W	4000K	5500lm	120°
V1-I0-70106-10L05-6505550	55W	5000K	6000lm	120°

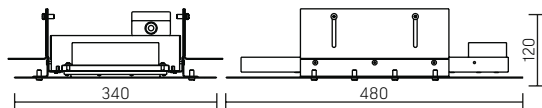
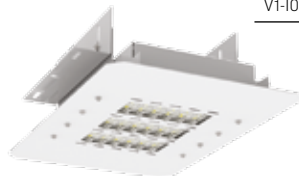


120° и 90°

30°×110°



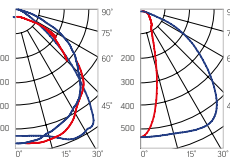
металлик



Размер светильника:
480×340×120mm
Размер упаковки
светильника:
500×360×150mm
PF ≥ 0,97

новая модель

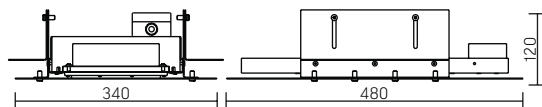
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания
V1-I0-70107-10L06-6508540	85W	4000K	8800lm	90°
V1-I0-70107-10L06-6508550	85W	5000K	9200lm	90°
V1-I0-70107-10L08-6508540	85W	4000K	8400lm	30°×110°
V1-I0-70107-10L08-6508550	85W	5000K	8600lm	30°×110°
V1-I0-70107-10L05-6508540	85W	4000K	8800lm	120°
V1-I0-70107-10L05-6508550	85W	5000K	9200lm	120°



120° и 90°

30°×110°

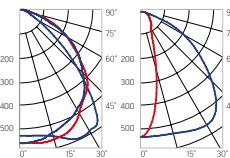
металлик



Размер светильника:
480×340×120mm
Размер упаковки
светильника:
500×360×150mm
PF ≥ 0,97

новая модель

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания
V1-I0-70108-10L06-6511540	115W	4000K	11200lm	90°
V1-I0-70108-10L06-6511550	115W	5000K	11900lm	90°
V1-I0-70108-10L08-6511540	115W	4000K	10900lm	30°×110°
V1-I0-70108-10L08-6511550	115W	5000K	11200lm	30°×110°
V1-I0-70108-10L05-6511540	115W	4000K	10900lm	120°
V1-I0-70108-10L05-6511550	115W	5000K	11900lm	120°



120° и 90°

30°×110°

металлик

Монтаж:

Установка в потолки/стены с толщиной от 35 до 75mm

Корпус:

Алюминиевый анодированный корпус, элементы крепления и съёмная декоративная рамка из крашеной стали

Вторичная оптика:

Для защиты светодиодов применяется вторичная оптика без использования стекла, что позволяет добиться высокой энергоэффективности 110lm/W

Вторичная оптика изготовлена из акрила, устойчивого к физическим и химическим воздействиям

Характеристики:

Индекс цветопередачи $R_a > 75$

Температурный режим от -40°C до $+45^{\circ}\text{C}$

AC100-305V, 47-63Hz, DC 142-431V

Частота сети 50Hz ± 10%

Срок службы светодиодов 50 000 часов

Гарантия 3 года

K_n светового потока ≤ 1%

