

НОВИНКА



LEVANTE, LEVANTE M








стильные высокоэффективные
светодиодные уличные
светильники для городского
освещения

НОВИНКА

LEVANTE, LEVANTE M

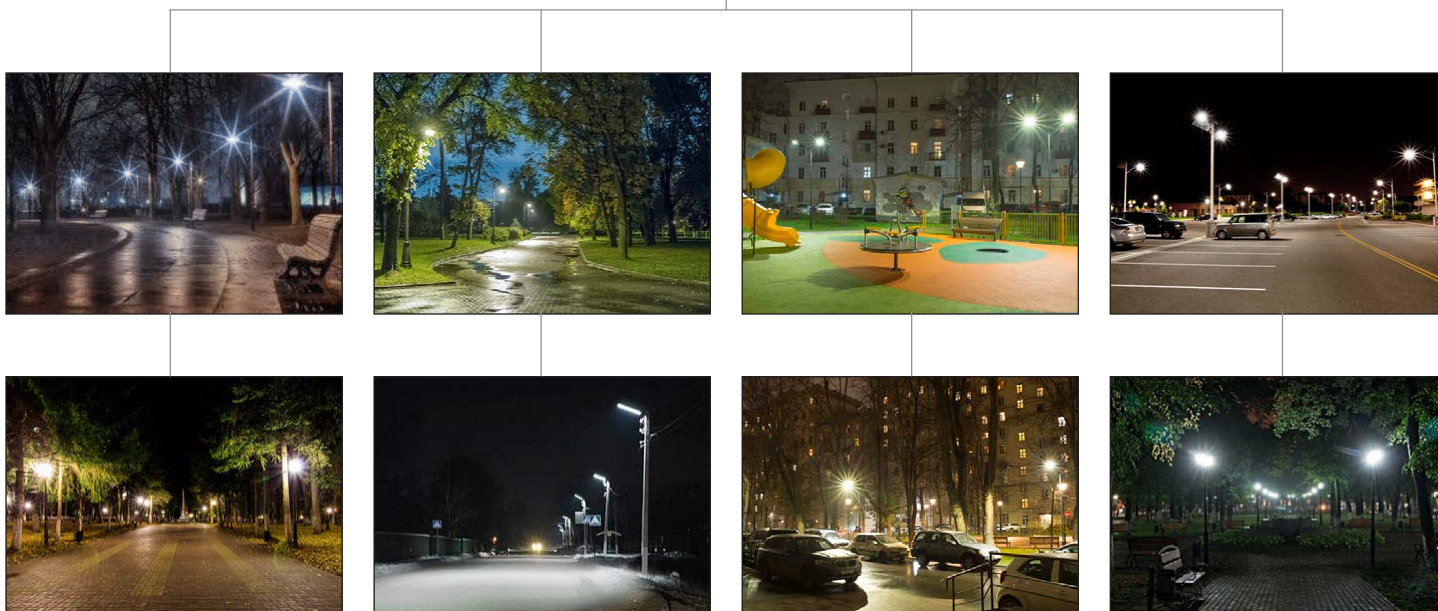


Матрица серии:

Название серии	Мощность	КЦТ, К	Оптика	Цвет корпуса	Кронштейн
Levante	25 Вт	 3000К  4000К  5000К	6 типов оптики для любого применения (подробнее на страницах 5-6)	 Серый  Чёрный  Белый  Возможность покраски корпуса в любой цвет по шкале RAL	Ø40-48 мм Ø48-60 мм
	30 Вт				
	40 Вт				
	50 Вт				
	60 Вт				
Levante M	60 Вт				
	80 Вт				
	99 Вт				
	110 Вт				

Применение:

Levante подходят для освещения любых городских объектов: аллеи, парки, детские площадки, парковки, улицы, придомовые территории, скверы.



Технические характеристики серии

Levante

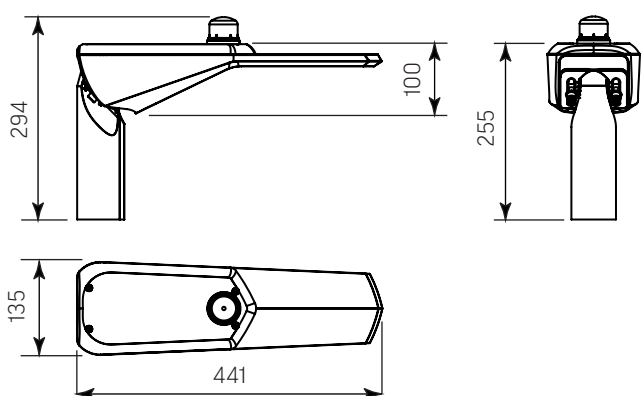
Мощность, Вт	Поток, лм	lm/W
25	3800	152
30	4500	150
40	5600	140
50	6750	135
60	7800	130

Levante M

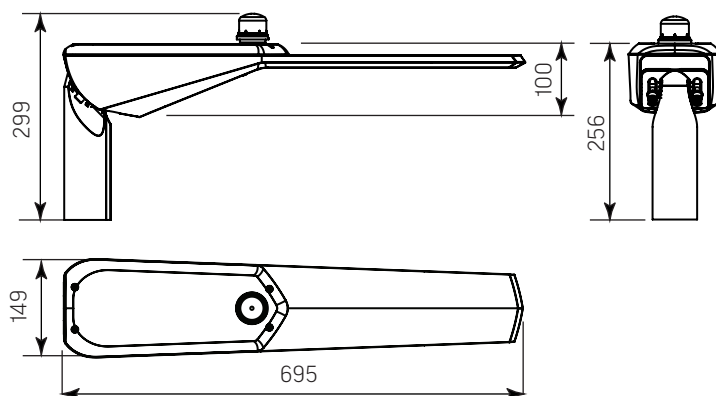
Мощность, Вт	Поток, лм	lm/W
60	9000	150
80	11200	140
99	13500	136
110	14300	130

Диапазон входного напряжения (AC)	100 - 305 В (50 Гц)
Диапазон входного напряжения (DC)	142 - 431 В
Степень защиты	IP66
Индекс цветопередачи	>70
Коэффициент мощности	≥0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Коэффициент пульсации	≤5%
Тип климатического исполнения	УХЛ1
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-40°C ... +45°C
Гарантия	5 лет
Срок службы светодиодов	50 000 часов

Levante



Levante M



▶ Литой алюминиевый корпус обеспечивающий эффективный теплоотвод и высокий уровень защиты электроники

▶ Опционально: разъемы для систем управления типа ZHAGA и NEMA

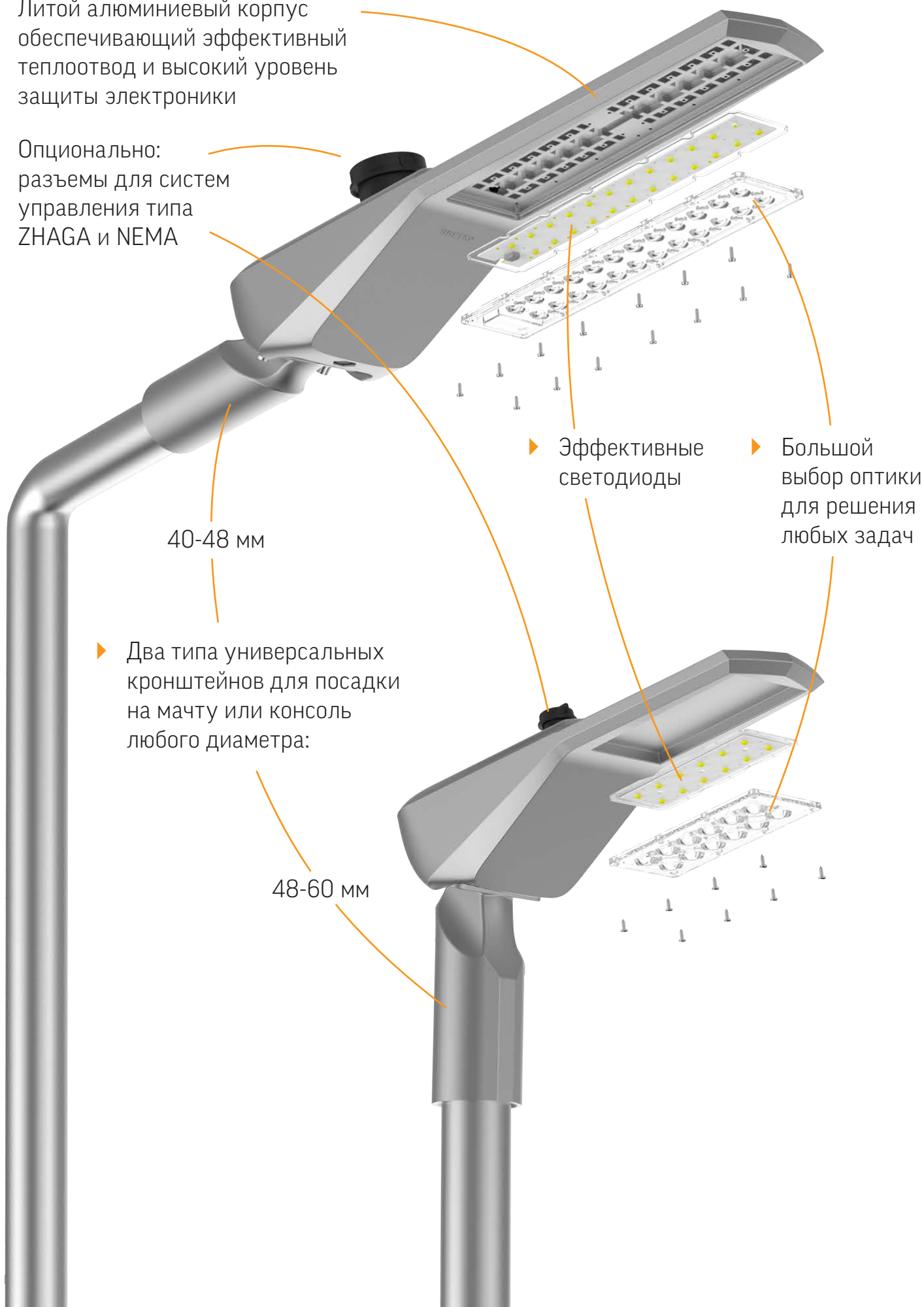
40-48 мм

▶ Два типа универсальных кронштейнов для посадки на мачту или консоль любого диаметра:

48-60 мм

▶ Эффективные светодиоды

▶ Большой выбор оптики для решения любых задач



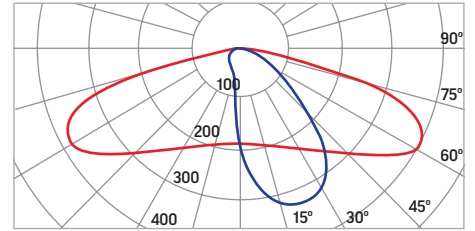
Типы КСС серии Levante и Levante M

- ▶ ROAD – освещение дорог и магистралей
- ▶ URBAN – освещение городских улиц
- ▶ PLAZA – освещение парковок и других открытых пространств, мачта расположена с краю
- ▶ PARKING – освещение парковок и других открытых пространств, мачта расположена в центре
- ▶ CROSSWALK – освещение пешеходных переходов
- ▶ YARD – освещение площадок без особых требований к светораспределению

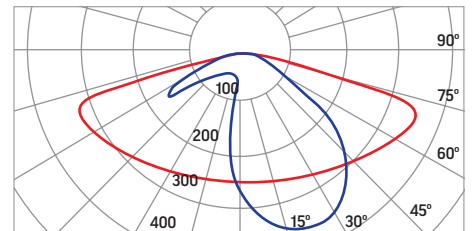
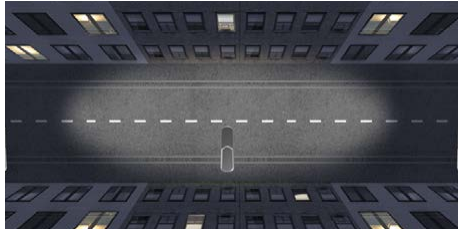
Наименование Varton	Назначение	Наименование по ANSI / IESNA RP-8-14	Наименование по ГОСТ Р 54350-2015	Код в артикуле Varton
Road	освещение дорог и магистралей	Type 2	широкая	L32
Urban	освещение городских улиц	Type 3	широкая	L30
Plaza	освещение парковок и других открытых пространств, мачта расположена с краю	Type 4	широкая	L34
Parking	освещение парковок и других открытых пространств, мачта расположена в центре	Type 5	широкая	L24
Yard	освещение площадок без особых требований к светораспределению	-	косинусная	L05
Crosswalk	освещение пешеходных переходов	-	специальная	L25

Типы КСС серии Levante и Levante M

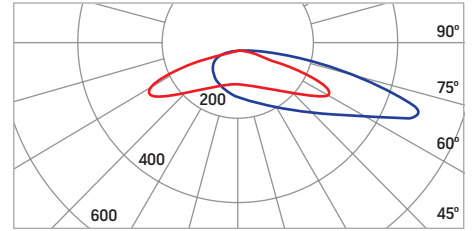
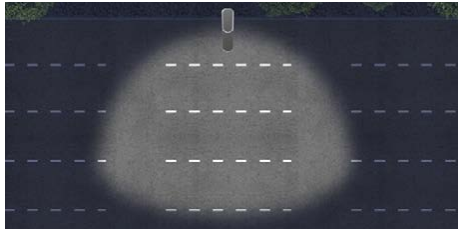
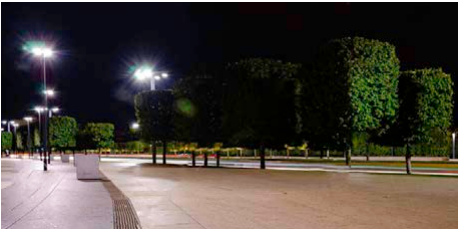
ROAD



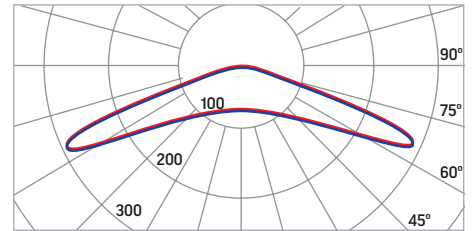
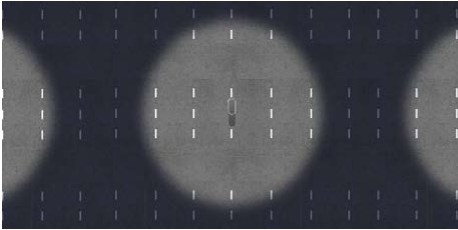
URBAN



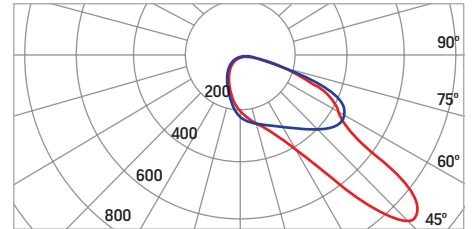
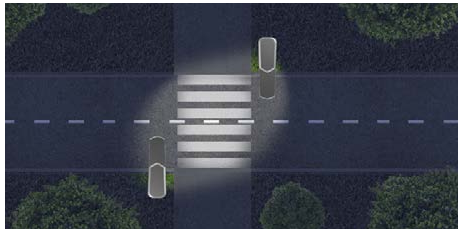
PLAZA



PARKING



CROSSWALK



YARD

