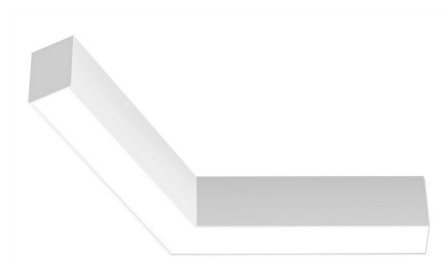
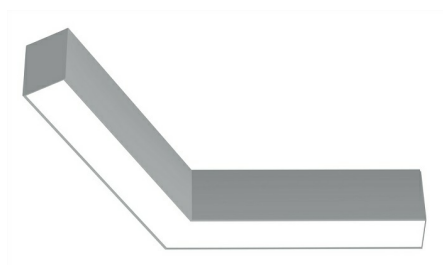
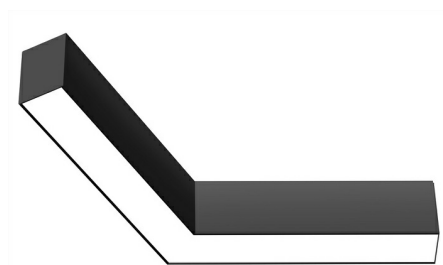


LDL 6 (угловой) Накладной светильник LDL 6.1 (Y-тип) светодиодный / (527x457)x52x79 мм, белый, IP40 // 29 Вт, CRI 80, 4000К, 3070 Лм, matt ПС(Халла Лайтинг)

Линейные, Декоративные



Бренд			Тип установки	Подвесной, Накладной
Цвет	Белый, Черный, Серебристый, RAL	Распределение света	Прямое освещение	
Материал корпуса	алюминий	Цветовая температура	3000, 4000, 5000	
Гарантия	5 лет			

Название/Артикул	Накладной светильник LDL 6.1 (Y-тип) светодиодный / (527x457)x52x79 мм, белый, IP40 // 29 Вт, CRI 80, 4000К, 3070 Лм, matt ПС(Халла Лайтинг)/LDL 6.1-E-Y-4K 29Вт ПС белый
Цвет корпуса	белый
Тип монтажа	Накладной
Индекс цветопередачи	CRI 80
Оптика	матовый рассеиватель
Материал рассеивателя	полистирол
Диммирование	нет
Опция	нет
Степень защиты	IP40
Модификация	стандартной мощности
Тип светильника	Y-тип
Мощность	29 Вт
Цветовая температура	4000К
Световой поток	3070 Лм

Длина	(527x457) мм
Ширина	52 мм
Высота	79 мм
Размеры	(527x457)x52x79 мм

LDL 6 (угловой) Накладной светильник LDL 6.1 (Y-тип) светодиодный / (527x457)x52x79 мм, белый, IP40 // 29 Вт, CRI 80, 4000К, 3070 Лм, matt ПС(Халла Лайтинг)

Конструкция

Подвесной модульный светодиодный светильник LDL 6 используется для внутреннего общего освещения торговых площадей, шоу-румов, офисов, мест общего пользования. Корпус светильника выполнен из алюминия, что обеспечивает эффективный отвод тепла и гарантирует стабильную работу на протяжении всего срока службы. При покраске светильника применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой. Возможна покраска корпуса в любой цвет по шкале RAL

Оптика

Светильник комплектуется опаловым или прозрачным призматическим рассеивателем. Конструкция оптической части обеспечивает высокую эффективность благодаря оптимальному расстоянию от рассеивателя до источников света

Комплектация

В данной серии производятся светящиеся угловые элементы L90°, L120°, T, X, Y для создания светящихся конструкций. Светильники поставляются в сборе, укомплектованы светодиодными линейками (SMD), источником питания, магистральной проводкой, рассеивателем. Угловые светильники LDL6 выпускаются в различных модификациях: увеличенной или уменьшенной мощности, в аварийной версии (с БАП), с диммированием по протоколам DALI или 1-10V. Использование надежных комплектующих обеспечивает уровень светового потока не менее 80% от первоначального значения на протяжении всего срока службы