

BANDIT Трековый светильник BANDIT / 137x136x195 мм, Серый // 1050 мА, 43 Вт, CRI 80, 3000К, 4956 Лм, 50° (LIVAL)

Трековые



Бренд		Тип установки	В шинопровод
Цвет	Белый	Распределение света	Прямое освещение
Материал корпуса	алюминий	Цветовая температура	2700, 3000, 4000
Гарантия	5 лет		

Конструкция

Трековый светодиодный светильник BANDIT устанавливается на стандартный трехфазный шинопровод и предназначен для акцентной подсветки экспозиций и торговых площадей. Светильник вращается вокруг своей оси на 350° и поворачивается на 90°, что позволяет направлять световой поток для решения требуемых задач. Корпус светильника и отсек драйвера выполнены из алюминия. За счет высокого качества алюминиевого радиатора обеспечивается должный отвод тепла от светодиодного чипа, что гарантирует стабильную работу на протяжении заявленного срока службы. При покраске светильника применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой.

Оптика

Оптическая часть светильника оснащена высокоэффективным алюминиевым отражателем, что позволяет фокусировать световой поток в необходимые для создания акцентного освещения углы (10°, 24°, 30°, 50°) или (20°, 40°, 60°) в зависимости от используемого светодиодного чипа.

Комплектация

Светильник укомплектован светодиодным источником света (COB) последнего поколения производства CITIZEN (Япония), драйвером TCI (Италия) и адаптером NORDIC ALUMINIUM (Финляндия) для крепления на стандартный осветительный шинопровод. Использование надежных комплектующих обеспечивает уровень светового потока не менее 80% от первоначального значения на протяжении всего срока службы.

BANDIT Трековый светильник BANDIT / □137x136x195 мм, Серый // 1050 мА, 43 Вт, CRI 80, 3000К, 4956 Лм, 50° (LIVAL)

Полное наименование	Трековый светильник BANDIT / 137x136x195 мм, Серый // 1050 мА, 43 Вт, CRI 80, 3000К, 4956 Лм, 50° (LIVAL)
Артикул	Трековый светильник BANDIT / □137x136x195 мм, Серый // 1050 мА, 43 Вт, CRI 80, 3000К, 4956 Лм, 50° (LIVAL)
Модель	BANDIT
Тип монтажа	Трековый
Распределение света	Прямое
Рабочий ток	1050 мА
Мощность	43 Вт
Цветовая температура	3000К
Индекс цветопередачи	CRI 80
Световой поток	4956 Лм
Оптика	50°
Цвет корпуса	Серый
Размеры	137x136x195 мм
Диммирование	нет
Степень защиты	IP 20