

GA-016 STANDARD Трековый светильник

GA-016 STANDARD / 84x228x92 мм, Серый // 850 мА, 33 Вт, CRI 90, 4000К, 3593 Лм, 30° (LIVAL)

Трековые



Бренд		Тип установки	В шинопровод
Цвет	Белый, Черный, Серебристый	Распределение света	Прямое освещение
Материал корпуса	Алюминий/пластик	Цветовая температура	2700, 3000, 4000, 5000
Гарантия	5 лет	   	

Конструкция

Трековый светодиодный светильник GA-016 STANDARD на адаптер-драйвере 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. Компактный корпус светильника выполнен 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 углы (15°, 20°, 30°, 50°) для создания акцентного освещения.

Комплектация

Светильник укомплектован светодиодным источником света (COB) последнего поколения производства CITIZEN (Япония), адаптер-драйвером 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.

**GA-016 STANDARD Трековый светильник GA-016
STANDARD / 84x228x92 мм, Серый // 850 мА, 33 Вт, CRI
90, 4000K, 3593 Лм, 30° (LIVAL)**

Полное наименование	Трековый светильник GA-016 STANDARD / 84x228x92 мм, Серый // 850 мА, 33 Вт, CRI 90, 4000K, 3593 Лм, 30° (LIVAL)
Артикул	Трековый светильник GA-016 STANDARD / 84x228x92 мм, Серый // 850 мА, 33 Вт, CRI 90, 4000K, 3593 Лм, 30° (LIVAL)
Модель	GA-016 STANDARD
Тип монтажа	Трековый
Распределение света	Прямое
Рабочий ток	850 мА
Мощность	33 Вт
Цветовая температура	4000K
Индекс цветопередачи	CRI 90
Световой поток	3593 Лм
Оптика	30°
Цвет корпуса	Серый
Размеры	84x228x92 мм
Диммирование	нет
Степень защиты	IP 20