

НОВИНКА

Уличные светильники, предназначенные для освещения фасадов архитектурных объектов. Крепкая конструкция и прочные материалы для эксплуатации в сложных условиях.

**IP 65**

Оптическая система

- Рассеивающий отражатель из высококачественного алюминия
- Светильник закрыт с обеих сторон закаленным стеклом, защищающим источник света

Пуско-регулирующая аппаратура

- ПРА расположена внутри корпуса
- Магнитная и электронная ПРА или светильники без ПРА
- Компенсирующий конденсатор для светильников с магнитной ПРА



Конструкция/корпус светильника

- Корпус литой алюминиевый, устойчивый к механическим ударам и воздействию атмосферных условий, порошковое покрытие
- Кольца, прижимающие стекло с уплотнителем к корпусу, крепятся с помощью четырех шестигранных винтов и обеспечивают высокий уровень IP65
- Электрический кабель выводится из корпуса через специальный сальник, обеспечивающий герметичное соединение
- Стандартный цвет: серый
- Фильтр, обеспечивающий обмен воздуха с окружающей средой в процессе остывания и нагревания светильника



Система монтажа

- Монтаж светильника к стене

Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон	Пуско-регулирующая аппаратура
EBRO Архитектурный настенный светильник								
УТ-EBRX00-93	EBRO X		70 Вт	G12	IP 65	I		без ПРА
УТ-EBR7XE-93	EBRO 70XE	металлогалогенная лампа высокого давления	70 Вт	G12	IP 65	I	защитное закаленное стекло	электронная
УТ-EBR7XM-93	EBRO 70XM		70 Вт	G12	IP 65	I		магнитная, компенсация пассивной мощности

