

О продукте

Светодиодные светильники серии NBU 80 LED предназначены для архитектурной подсветки фасадов зданий. Эффективное и простое в установке решение для подсветки любого объекта. Серия NBU 80 LED имеет двустороннее светораспределение.

Установка

Крепление на поверхность стены.

Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской. Внутри корпуса расположена металлическая плата с пускорегулирующей аппаратурой.

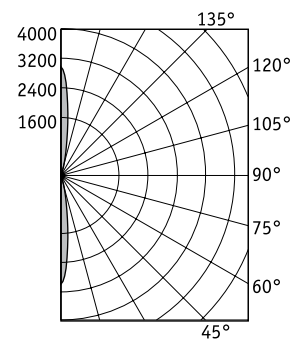
Оптическая часть

Защитное прозрачное терпированное стекло.
Тип светодиодов: SMD.

Характеристики

Цветовая температура – 3000 К, 6000 К
Индекс цветопередачи – 80

NBU 80 LED



Цвет корпуса – черный

| Артикул | Световой поток, лм | Мощность, Вт | Лм/Вт | Масса, кг | Цвет корпуса | Код светильника | PFC |
|------------------|--------------------|--------------|-------|-----------|--------------|-----------------|-------|
| NBU 80 LED 3000K | 2×200 | 4 | 50 | 2,7 | Черный | 1402000050 | ≥ 0,6 |
| NBU 80 LED 6000K | 2×220 | 4 | 55 | 2,7 | Черный | 1402000020 | ≥ 0,6 |
| NBU 80 LED 3000K | 2×200 | 4 | 50 | 2,7 | Серебристый | 1402000040 | ≥ 0,6 |
| NBU 80 LED 6000K | 2×220 | 4 | 55 | 2,7 | Серебристый | 1402000010 | ≥ 0,6 |

* температура окружающей среды при эксплуатации светильников от -20 до +40 °С

