

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ БАНИ И САУНЫ серии НПБ-400



General
Lighting Systems

- Прочное глазурированное керамическое основание
- Широкий диапазон рабочей температуры – от -50 до +130 °С
- Степень защиты от пыли и влаги IP65*
- Светильник обладает классом электробезопасности II
- Максимальный диаметр устанавливаемой лампы – 60 мм
- Возможность настенного, потолочного и углового монтажа
- Различные виды оснований – прямой, наклонный, угловой
- Надежный силиконовый уплотнитель, выдерживающий температуру до 170 °С



ПОМЕЩЕНИЯ С ВЫСОКИМ
СОДЕРЖАНИЕМ ВЛАГИ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ И
ПОДСОБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ



ОБЪЕКТЫ ЖКХ



60Вт

МАКСИМАЛЬНАЯ
МОЩНОСТЬ ЛАМПЫ

E27

ЦОКОЛЬ

УХЛ1

КЛИМАТИЧЕСКОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ

II

КЛАСС
ЗАЩИТЫ II

-50...
+130 С°

ДИАПАЗОН
РАБОЧЕЙ
ТЕМПЕРАТУРЫ

270°

УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ

IP65*

СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



МАКСИМАЛЬНЫЙ
ДИАМЕТР
УСТАНАВЛИВАЕМОЙ
ЛАМПЫ



Модель	Код продукта	Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Патрон	Размеры (ДхШхВ), мм
GCF-SNC-60-E27-IP65-W	437767	прямой	60	глазурированная керамика	силикатное стекло	E27	130x105x85
GCF-SNC-60-E27-IP65-W	437768	наклонный	60	глазурированная керамика	силикатное стекло	E27	130x105x85
GCF-SNC-60-E27-IP65-W	437769	угловой	60	глазурированная керамика	силикатное стекло	E27	130x105x85

*Степень защиты IP65 достигается при условии дополнительной герметизации технологических отверстий светильника.

Гарантия 2 года