



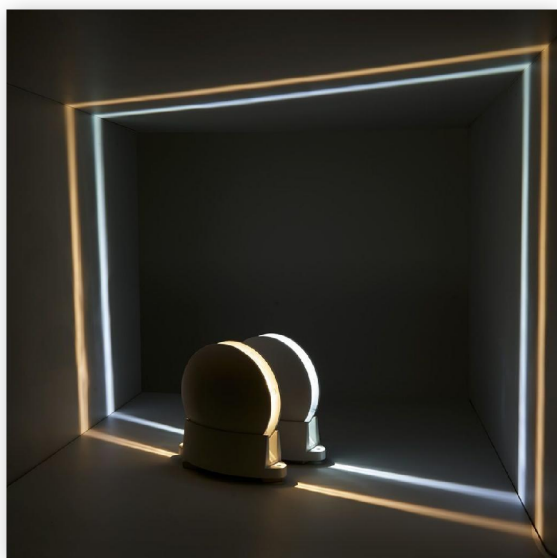
Светодиодный светильник для архитектурной подсветки 6W, 2700K, IP54, SP5001 Feron

Артикул 06333

В наличии 0 шт.

Характеристики

Производитель	Feron
Мощность, W	6
Степень защиты, IP (Промышленные светильники)	IP54
Световой поток, Lm (Промышленные светильники)	220
Цветовая температура, K	2700
Напряжение, V (Промышленные светильники) ..	85-265
Температура эксплуатации, °C (Промышленные светильники)	от -40 до +40
Климатическое исполнение (Промышленные светильники)	У1
Класс защиты (Промышленные светильники)	1
Частота питающей сети, Hz (Промышленные светильники)	50
Количество светодиодов (Промышленные светильники)	3
Источник света	HPL
Тип установки	Накладной
Материал корпуса	Алюминий/пластик
Масса светильника не более, kg (Промышленные светильники)	0.74
Длина, mm	130
Ширина, mm	60
Высота, mm	140
Цвет корпуса	Белый
Длина упаковки, mm	152
Ширина упаковки, mm	152
Высота упаковки, mm	70
Цвет свечения	Теплый белый



SP5001
СВЕТОДИОДНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Светодиодный светильник SP5001 от Feron предназначен как для внутреннего, так и для наружного применения. Он идеально подходит для подсветки карнизов, плинтусов, кромок, досок и т.д. Прочный алюминиевый корпус, выходящий за пределы отполированной части стекла и корпуса, обеспечивает оптимальную защиту от пыли и влаги. Работает от стандартной сети.

Преимущества:

- Экономия энергии
- Высокая надежность
- Широкий диапазон рабочих температур: от -40 до +40°C
- Прочный и долговечный дизайн
- Классическая форма и дизайн, которые подойдут под любой дизайн

SP5001 имеет сертификат для подсветки архитектурных элементов

Модель	Световой поток (лм)	Степень защиты	Материал	Тип монтажа	Цвет корпуса	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Вес, кг
SP5001	220	IP54	Алюминий/пластик	Накладной	Белый	130	60	140	0.74