

# Светильник ОПТИМА СБУ 36 Вт

Артикул	Световой поток, лм	Потребляемая мощность, Вт	КСС	Тцв, К	Цена, руб
<b>Модификация с оптикой 10-15° КСС тип «К»</b>					
LE-СБУ-28-036-0708-67Т	4000	36	К	3000	12211.00
LE-СБУ-28-036-0712-67Х	4200	36	К	5000	12211.00
<b>Модификация с оптикой 25-30° КСС тип «К1»</b>					
LE-СБУ-28-036-0707-67Т	4000	36	К 1	3000	12211.00
LE-СБУ-28-036-0711-67Х	4200	36	К 1	5000	12211.00
<b>Модификация с оптикой 51-57° КСС тип «Г»</b>					
LE-СБУ-28-036-0709-67Т	4000	36	Г	3000	12211.00
LE-СБУ-28-036-0713-67Х	4200	36	Г	5000	12211.00
<b>Модификация с оптикой 25-110° КСС тип «Л»</b>					
LE-СБУ-28-036-0710-67Т	4100	36	Л	3000	12211.00
LE-СБУ-28-036-0714-67Х	4300	36	Л	5000	12211.00

## Характеристики

Степень защиты, IP	67
FORM_ORDER	У
Рассеиватель	вторичная оптика LEDIL
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Габаритные размеры (СБУ)	582x91x135 мм
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	600x150x90
Цвет корпуса стандартная модификация	тёмно-серый, RAL7016
Вес брутто, кг	2,515
Вес нетто, кг	2,4
Блок аварийного питания	нет
Цветовая температура, К	5000
Управление	нет
Взрывозащита	нет
Гарантийный срок, лет	5
Класс электробезопасности	I
Индекс цветопередачи, CRI	80
Класс светораспределения	П
Коэффициент мощности	0,95
Климатическое исполнение	УХЛ 1
Температурный диапазон, С°	-60 - +50°С
Срок службы, часы	100 000

## Опции

Оptionальный крепеж для монтажа светильника ОПТИМА на трос диаметром от 8 до 10 мм	<b>LE-0895</b>
Цвет корпуса по шкале RAL	<b>LE-0894</b>
Цвет канта по шкале RAL	<b>LE-1441</b>
Диммируемый источник питания 1-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания DALI	<b>LE-0973</b>



# Светильник ОПТИМА СБУ 36 Вт

## Общая информация

Светильники серии ОПТИМА СБУ предназначены для накладного или подвесного монтажа.

В светильниках серии ОПТИМА СБУ применена инновационная технология безреберного отвода тепла «FINFREE» – в светильниках устанавливаются радиаторы из специально подобранной композиции теплопроводящих материалов.

Широкий выбор вторичной оптики производства LEDIL (Финляндия) позволяет применять светильники ОПТИМА для освещения различных типов объектов: от фасадной подсветки до освещения рекламных конструкций.

Светильники ОПТИМА СБУ оснащаются надёжными кронштейнами для настенной установки, предусмотрена плавная регулировка угла наклона.

Корпуса светильников окрашиваются порошковой краской, конструктивные элементы выполнены из нержавеющей стали и устойчивы к воздействиям окружающей среды.

Светильники обладают высокой степенью защиты от воздействия окружающей среды - IP 67.

Светильники снабжены герметичным коннектором (IP 67) для подвода электричества.

Цвет корпуса – темно-серый.

## Преимущества

- Высокая эффективность светильников более 130 лм/Вт;
- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Широкий выбор дополнительной оптики фирмы LEDIL;
- Оптимальное решение для фасадной подсветки зданий и сооружений;
- Степень защиты IP 67.

