

Светильник промышленный светодиодный ДСП 44-33(М)

ERC

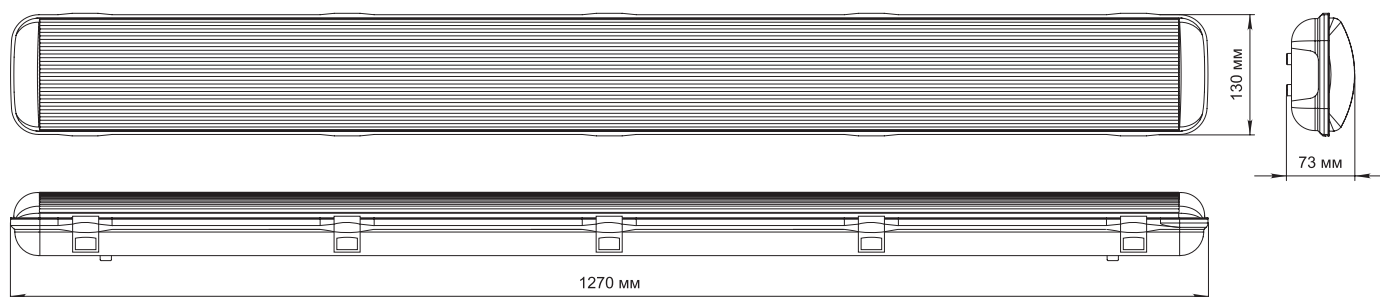
Область применения

Светильник ДСП 44-33 предназначен для общего освещения помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, помещений с химически агрессивными средами, сельскохозяйственных помещений, мастерских и складских помещений, ванных, душевых, кухонных и других аналогичных помещений. Является заменой устаревших светильников типа ЛСП 44 с люминесцентными трубками 2x36 Вт.

Характеристики



LED = 2 x 36Вт



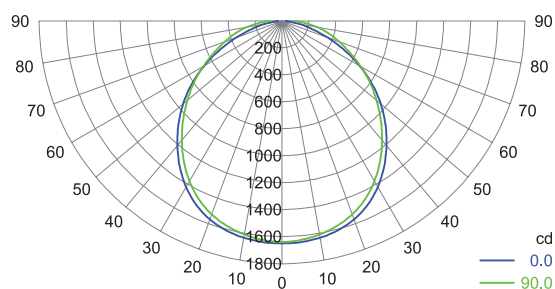
Характеристики

- Рабочее напряжение — 160...250 В
- Частота сети — 47-63 Гц
- Номинальная потребляемая мощность — 38 Вт
- Номинальный световой поток — 4300 лм
- Цветовая температура — 5000 К
- Коэффициент мощности (cos φ) — ≥0,93
- Класс защиты от поражения электрическим током — II
- Степень защиты оболочки (корпуса) — IP65

Особенности

- Для замены светильников типа ЛСП 44 с люминесцентными трубками 2x36 Вт
- Возможна комплектация микроволновым датчиком движения (М) и работа в дежурном режиме (пониженной яркости)
- Настенно-потолочное крепление или на подвесах
- Удобный монтаж и групповое подключение в линию к питающей сети.
- Светодиодные платы из алюминия
- Защита от перенапряжения в сети
- Светодиоды CREE, Nichia, Samsung
- Отсутствие мерцаний и стробоскопического эффекта
- Отсутствие слепящего эффекта и световых теней
- Фильтр подавления электромагнитных помех (EMI-фильтр)

Кривая силы света



Диаграммы освещенности

