

# L-industry II Em

Промышленный светильник с аварийным блоком

LEDEL

Правильный свет –  
выгодный свет®



- Производственные помещения
- Логистические центры
- Спортивные площадки

## Основные характеристики

- 71 - 120 Вт**  
Мощность
- IP 65**  
Степень защиты
- 5 лет**  
Гарантия
- 9230 - 18000 лм**  
Световой поток
- 100 000 часов**  
Срок службы
- Д, Г30, Г60, К15**  
Диagramмы

## Характеристики серии

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Диапазон напряжения питания переменного тока, В | <b>от 165 до 430<sup>1</sup></b> |
| Частота, Гц                                     | <b>50 ± 10%</b>                  |
| Коэффициент мощности драйвера, л                | <b>≥ 0,95</b>                    |
| Коэффициент пульсации светового потока, %       | <b>≤ 1</b>                       |
| Температура эксплуатации, °С                    | <b>от +1 до +35</b>              |
| Вид климатического исполнения                   | <b>УХЛ 4</b>                     |
| Класс защиты от поражения электрическим током   | <b>I</b>                         |

Технические характеристики актуальны при номинальном напряжении – 220-230 В.

<sup>1</sup> Не рекомендуется эксплуатировать светильник при межфазном подключении к сети питания переменным током ввиду возможного возникновения в ней аperiodических переходных процессов

## Вес и габариты



Вес, кг: **3,4**

## L-industry II Em – промышленный светильник с аварийным блоком



Световой поток в аварийном режиме - 200 лм



Драйвер собственной разработки, который обеспечивает защиту светильника от перегрева короткого замыкания и МКС-помех



Специальная конструкция литого корпуса усиливает естественную конвекцию и обеспечивает эффективное охлаждение восходящими потоками воздуха



На сайте компании можно подробно ознакомиться с полным каталогом продукции, узнать свежие новости

[www.ledel.ru](http://www.ledel.ru)

ул. Шамиля Усманова, 31а  
г. Казань, Россия, 420095  
E-mail: [info@ledel.ru](mailto:info@ledel.ru)  
Тел: 8 (800) 100-30-30