











# L-industry NEW 12 **LEDEL**

Правильный свет –  
выгодный свет®

Универсальный бытовой светильник

-  Внутреннее освещение жилых и служебных помещений
-  Лестничные клетки
-  Гаражи
-  Подземные переходы

## Основные характеристики

-  **11 Вт**  
Мощность
-  **IP 66 / 54<sup>2</sup>**  
Степень защиты
-  **5 лет**  
Гарантия
-  **1437 лм**  
Световой поток
-  **Д/Г30/Г60/К15**  
Диаграммы
-  **100 000 часов**  
Срок службы

## Характеристики серии

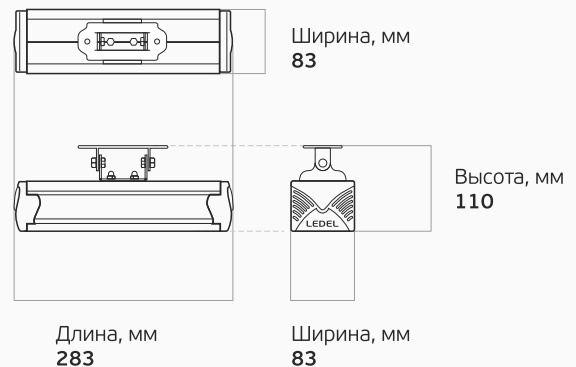
Напряжение питания, В	<b>от 140 до 430<sup>1</sup></b>
Частота, Гц	<b>50</b>
Коэффициент мощности драйвера, $\eta$	<b><math>\geq 0,95</math></b>
Коэффициент пульсации светового потока, %	<b><math>\leq 1</math></b>
Температура эксплуатации, °С	<b>от -60 до +40</b>
Вид климатического исполнения	<b>УХЛ 1 / УХЛ 3<sup>2</sup></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

<sup>2</sup> Для светильников с диаграммой Д и рифленным стеклом

## Вес и габариты



Вес, кг: **1,0**

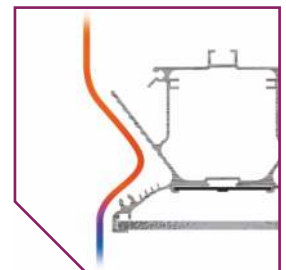
## L-industry NEW 12 – светильник для небольших помещений



Корпус изготавливается методом экструзии из сплава алюминия



Возможно исполнение с низковольтным источником питания с напряжением 12-36 В (DC)



Цельнометаллический алюминиевый профиль позволяет эффективно отводить тепло



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