

# L-industry Extreme

Первый высокотемпературный светильник LEDEL

 Производственные помещения

 Помещения с температурой окружающей среды до +80 °C



## Основные характеристики

 50 – 150 Вт  
Мощность

 IP 66  
Степень защиты

 5 лет  
Гарантия

 6 500 – 19 500 лм  
Световой поток

 100 000 часов  
Срок службы

 Д  
Диаграммы

## Характеристики серии

Диапазон напряжения питания переменного тока, В

от 165 до 430<sup>1</sup>

Частота, Гц

50

Коэффициент мощности драйвера, λ

≥ 0,95

Коэффициент пульсации светового потока, %

≤ 1

Температура эксплуатации модуля, °C

от -60 до +80

Температура эксплуатации выносного источника питания, °C

от -60 до +40

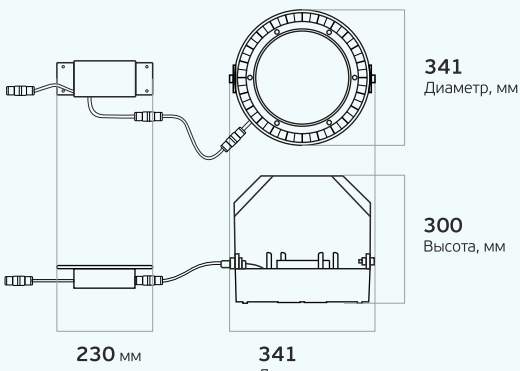
Класс защиты от поражения электрическим током

I

Технические характеристики актуальны приnomинальном напряжении – 220-230 В.

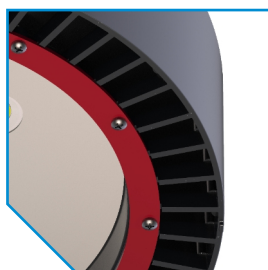
<sup>1</sup> Не рекомендуется эксплуатировать светильник при межфазном подключении к сети питания переменным током ввиду возможного возникновения в ней апериодических переходных процессов.

## Вес и габариты

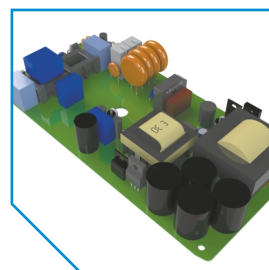


Вес, кг: 4,9

## L-industry Extreme – бесперебойная работа при +80°C



Литой корпус с активным охлаждением обеспечивает эффективный отвод тепла от светильника



Защита от микросекундных помех до 10 кВ, скачков напряжения до 430В и перегрева



Работа при высоких температурах обеспечивается за счёт диодов SAMSUNG типа COB и выносного драйвера



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