

The logo consists of the word "LEDEL" in a bold, white, sans-serif font, centered within a red, trapezoidal shape that resembles a speech bubble or a callout box. The background of the entire image is a light gray pattern of circuit board traces and nodes.

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®

Компания основана в 2007 году

Братьями Артемом и Артуром КОГДАНИНЫМИ

На сегодняшний день компания LEDEL является одним из ведущих разработчиков и производителей светодиодных светильников



LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®



2007

Первые инженерные разработки и прототипы



2008

Первые поставки инновационных светильников



2009

Серийный выпуск продукции LEDEL



2010

Премия «Живая электроника России»



2011

Энергоэффективный квартал г. Казань



2012

Переаттестация по системе ISO 9001



2013

270 000 светильников выпускается в год



2014

Более 1000 проектов реализовано



2015

Запуск завода пластикового литья



2016

Новая линейка продукции



2017

Более 100 представительств в России и зарубежом



2018

Новая линейка продукции Street X1



2019

Партнерство с IEK GROUP



2020

Новая линейка продукции L-industry II

LEDEL

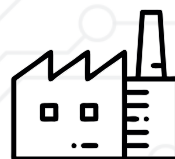
Правильный свет
выгодный свет®

— команда



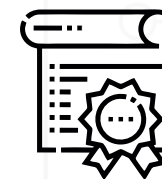
13 лет на рынке

Компания
основана в 2007 г.



10 357 м²

Производственные
площади



116 патентов

34
международных

L-lego II banner



ВРЕМЯ МЕНЯТЬ!

L-lego II banner

ЧТО НОВОГО?

ОБНОВЛЕННЫЙ КОРПУС

Преимущества:

- ✓ Уменьшение габаритов и веса облегчают монтаж светильника.
- ✓ Эстетичная форма профиля.
- ✓ Гладкий корпус светильника позволяет избежать травм при монтаже.

ЛЕГЧЕ НА 30%*



*общая суммарная масса по сравнению с аналогичными моделями первого поколения L-lego

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®

L-lego II banner

НЕ БОИТСЯ ПЕРЕГРЕВА

Инновационная система охлаждения усиливает естественную конвенцию, обеспечивая эффективный отвод тепла от светильника.

А также предотвращает скопление пыли на корпусе.

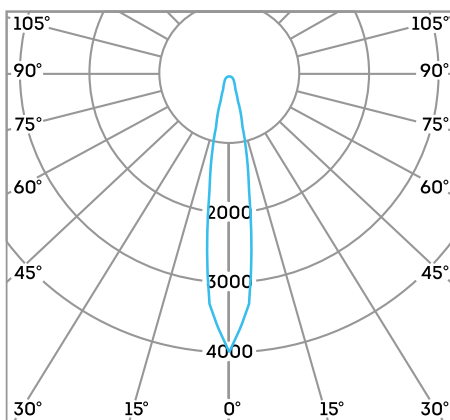


L-lego II banner

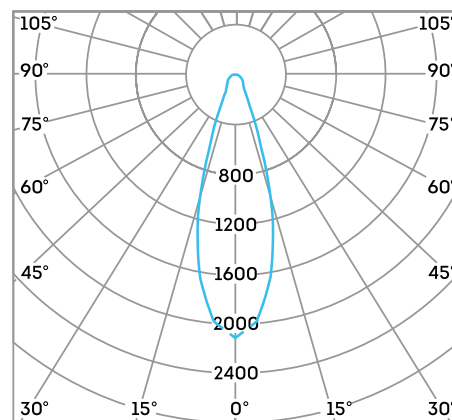
ВЫБИРАЙ И ОСВЕЩАЙ

Возможно подобрать светильник (или оптику) под любые задачи.

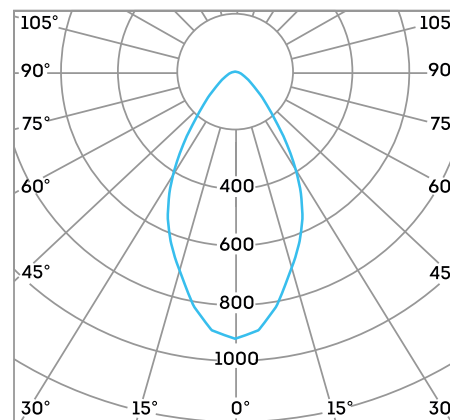
Световой поток может быть направлен узкими пучками света либо равномерно распределен по всей освещаемой поверхности.



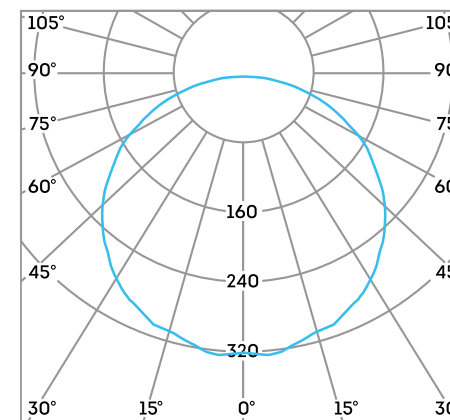
K15



Г30



Г60



Д

LEDEL

Правильный свет -
выгодный свет®

L-lego II banner

ДРАЙВЕР LEDEL

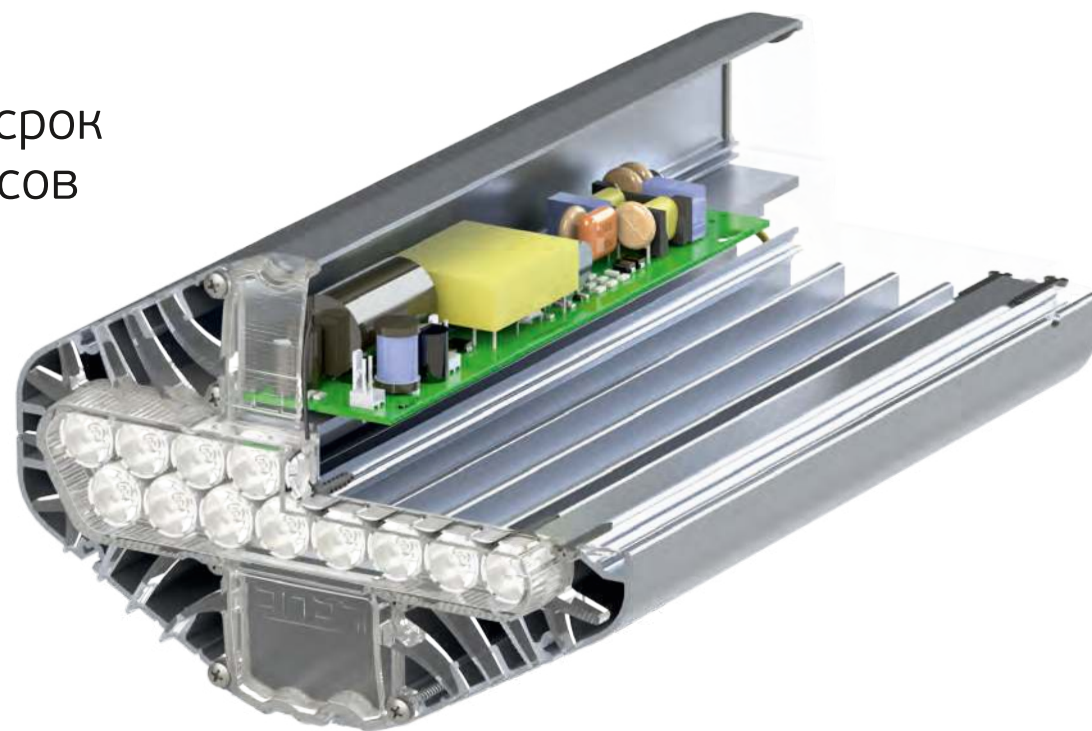
Драйвер адаптирован под российские энергетические сети в соответствии с нормами ГОСТ 13109 и гарантирует срок эксплуатации светильника 100 000 часов

Диапазон напряжения питания переменного тока

от 165 до 265 В

Коэффициент мощности драйвера

$\lambda \geq 0,95$



L-lego II banner

НОВОЕ ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ*

Метод
анодирования



Бронза



Золото



Алюминий



Шампань

Порошковое
напыление по RAL



RAL 9016



RAL 3005



RAL 3020



RAL 5010



RAL 5015



RAL 9005

Вы можете выбрать окраску светильника порошковым напылением по RAL или методом анодирования из 10 вариантов цветового исполнения L-lego II.

Светильник станет световым решением, безупречно сочетающимся с дизайнерской концепцией Вашего объекта.

*светильники в цветовом исполнении разрабатывается индивидуально под Ваш заказ.

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®

L-lego II banner

ЛЕГЧЕ НА 32%*

Усеченный корпус
для моделей
от 165 до 500

216x248x236 мм

6,7 кг



L-lego II
banner 165

240x327x178 мм

8,9 кг



L-lego II
banner 220

364x385x188 мм

11 кг



L-lego II
banner 330

476x352x204 мм

18,7 кг



L-lego II
banner 500

224x342x268 мм

9,9 кг



L-lego
banner 165

322x376x214 мм

12,9 кг



L-lego
banner 220

390x487x378 мм

23,4 кг



L-lego
banner 330

356x432x468 мм

21,1 кг



L-lego
banner 500

*общая суммарная масса по сравнению с аналогичными моделями первого поколения L-lego

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®

L-lego II banner

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА



| | L-lego II 30 | L-lego II 55 | L-lego II 110 | L-lego II 165 | L-lego 220 | L-lego II 250 | L-lego II 300 | L-lego II 500 |
|---|----------------|--------------|---------------|---------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| Диапазон напряжения питания переменного тока, В | от 140 до 265* | | | | | | | |
| Кoeffициент мощности драйвера, η | $\geq 0,95$ | | | | | | | |
| Общий световой поток, лм | 3 196 | 5 851 | 11 702 | 17 553 | 23 142 | 29 300 | 35 110 | 55 396 |
| Потребляемая мощность, Вт | 24 | 45 | 90 | 135 | 178 | 225 | 270 | 425 |
| Цветовая температура, К | 4000; 5000** | | | | | | | |
| Габариты, ВхДхШ, мм | 115x322x116 | | 210x300x173 | 216x248x236 | 240x327x178 | 252x357x191 | 364x385x188 | 476x352x204 |
| Вес, кг | 2,1 | | 5,3 | 6,7 | 8,9 | 9,2 | 10 | 18,7 |

**индивидуально под Ваш заказ возможны другие варианты цветовой температуры

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®



L-lego 55 banner

Кол-во светильников: 68 шт.

Центральный концертный зал
г. Волгоград

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®



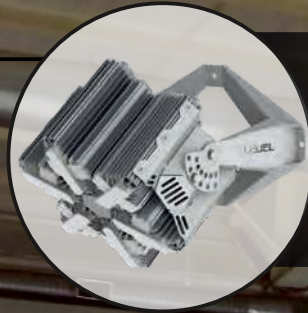
L-lego 110 banner

Кол-во светильников: 24 шт.

Центральный концертный зал
г. Волгоград

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®



L-lego 330 banner

Кол-во светильников: 80 шт.

Ледовая арена ХК «ТОРОС»
г. Нефтекамск

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®



www.ledel.ru

*РФ, г.Казань,
ул. Шамиля Усманова 31А
Тел.: +7 843 564 20 70
8 800 100 30 30
sales@ledel.ru*