

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

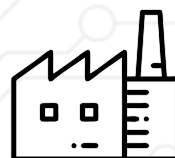
Правильный свет  
выгодный свет®

— команда



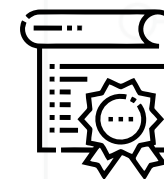
**13 лет на рынке**

Компания  
основана в 2007 г.



**10 357 м<sup>2</sup>**

Производственные  
площади



**116 патентов**

34  
международных

# L-lego II



**ВРЕМЯ МЕНЯТЬ!**

# L-lego II

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

## НЕ БОИТСЯ ПЕРЕГРЕВА

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

А также предотвращает скопление пыли на корпусе.

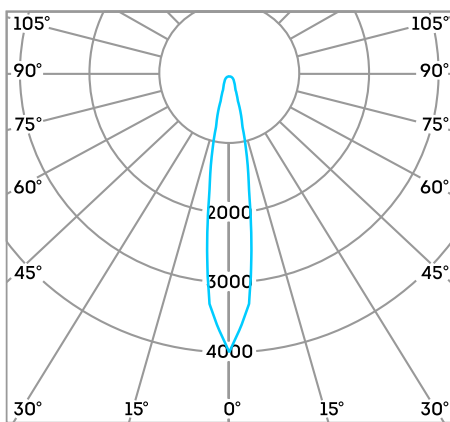


# L-lego II

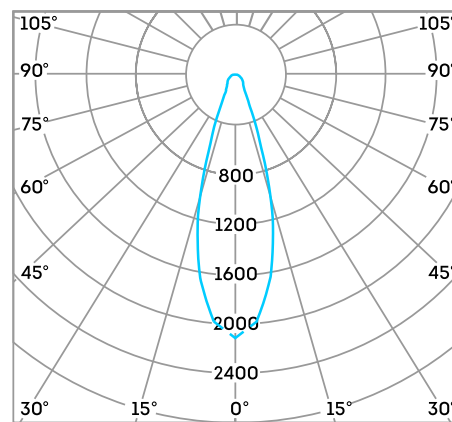
## ВЫБИРАЙ И ОСВЕЩАЙ

Возможно подобрать светильник (или оптику) под любые задачи.

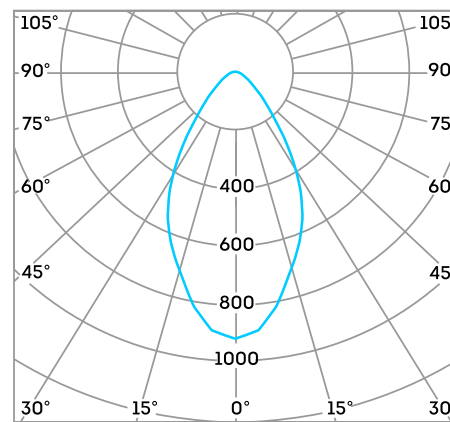
Световой поток может быть направлен узкими пучками света либо равномерно распределен по всей освещаемой поверхности.



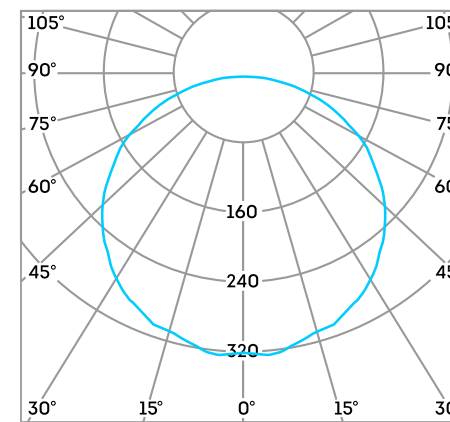
K15



Г30



Г60



Д

LEDEL

Правильный свет -  
выгодный свет®

# L-lego II

## 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 для модификации с выносным драйвером

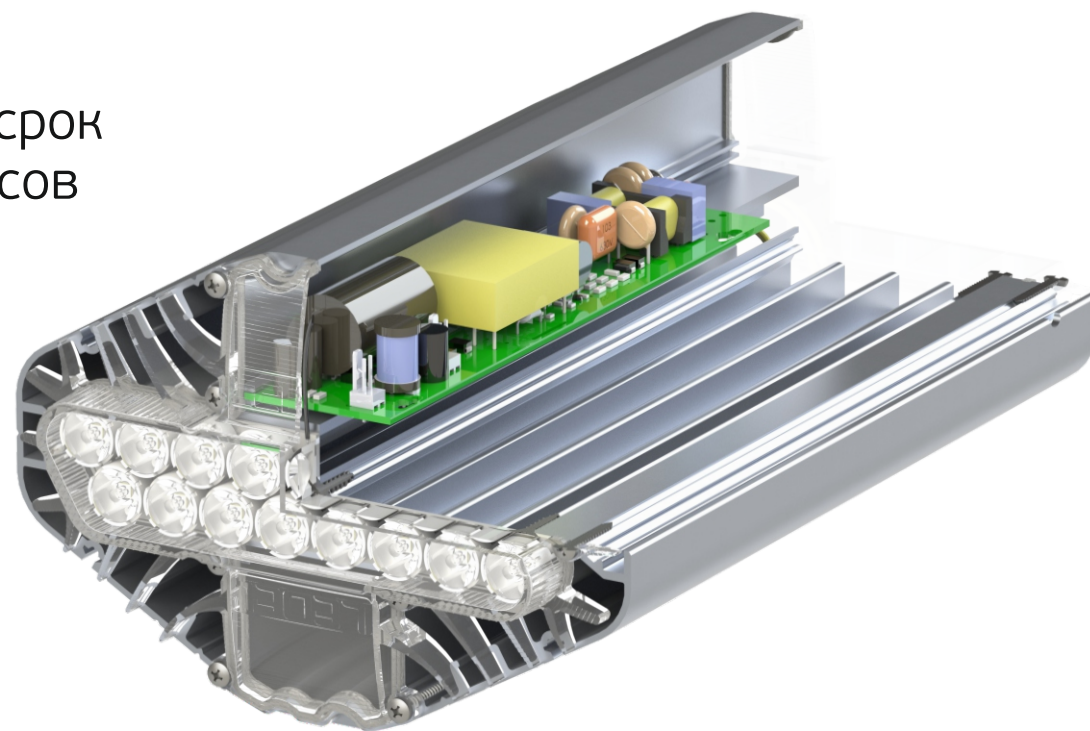
от 140 до 430 В

Диапазон напряжения питания переменного тока для модификации с выносным драйвером

от 165 до 430 В

Коэффициент мощности драйвера

$\lambda \geq 0,95$



\*не рекомендуется эксплуатировать светильник при межфазном подключении к сети питания переменным током ввиду возможного возникновения в ней апериодических переходных процессов

LEDEL

Правильный свет –  
выгодный свет®



# L-lego II

## НОВОЕ ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ\*

Метод  
анодирования



Бронза



Золото



Алюминий



Шампань

Порошковое  
напыление по RAL



RAL 9016



RAL 3005



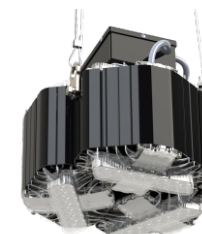
RAL 3020



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

ЛЕГЧЕ НА 44%\*

Усеченный корпус  
для моделей  
от 165 до 330

182x212x216 мм

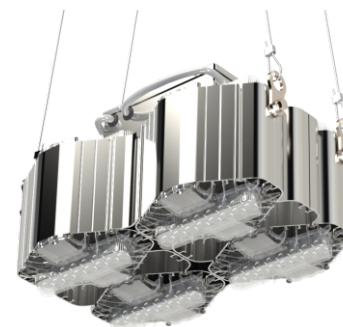
5,2 кг



L-lego II 165

182x307x210 мм

8 кг



L-lego II 220

182x365x328 мм

10 кг



L-lego II 330

224,5x274,3x215,7 мм

8,7 кг



L-lego 165

285,5x342x214 мм

11,7 кг



L-lego 220

341x394x274,6 мм

21 кг



L-lego 330

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

**LEDEL**

Правильный свет –  
выгодный свет®

# L-lego II

## 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
Диапазон напряжения питания переменного тока для модификации с выносным драйвером, В	от 140 до 430*						
Диапазон напряжения питания переменного тока для модификации со встроенным драйвером, В	от 165 до 430*						
Коэффициент мощности драйвера, $\rho$	$\geq 0,95$						
Общий световой поток, лм	3 196	5 851	11 702	17 553	23 142	29 300	35 110
Потребляемая мощность, Вт	24	45	90	135	178	225	270
Цветовая температура, К	4000; 5000**						
Габариты, ВхДхШ, мм	104x243x154	210x287x154	182x212x216	182x307x210	211x345x191	182x365x328	
Вес, кг	1,8	4,7	5,2	8	8,7	10	

\*не рекомендуется эксплуатировать светильник при межфазном подключении к сети питания переменным током ввиду возможного возникновения в ней апериодических переходных процессов

\*\*индивидуально под Ваш заказ возможны другие варианты цветовой температуры

**LEDEL**

Правильный свет –  
выгодный свет®

## L-lego 110

Кол-во светильников: 47 шт.



%  
**АКЦИЯ**  
%

Уважаемые покупатели!  
Вы можете воспользоваться  
системой скидок

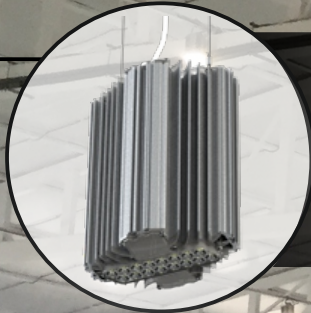
Сумма единовременной покупки (руб.)	Скидка (%)
3 000	1
5 000	5
10 000	8
20 000	
40 000	
70 000	
100 000	

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!  
Просьба пакеты  
оставлять в камере хранения.

Оптовый склад «Фортуна»  
г. Пенза

LEDEL

Правильный свет –  
выгодный свет®



## L-lego 55

Кол-во светильников: 27 шт.

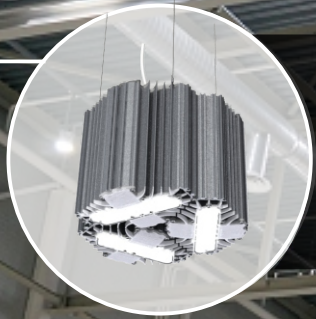
Логистический комплекс  
г. Домодедово

LEDEL

Правильный свет –  
выгодный свет®

## L-lego 165

Кол-во светильников: 20 шт.



Завод «МАГНА Автоматив Рус»  
г. Калуга

**LEDEL**

Правильный свет –  
выгодный свет®

**LEDEL**

Правильный свет –  
выгодный свет®



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

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