

L-pixel banner

LEDEL

Правильный свет –
выгодный свет®

Базовая единица света



Производственные помещения



Архитектурная подсветка



Логистические центры



Спортивные площадки



Основные характеристики



50 - 300 Вт
Мощность



IP 66
Степень защиты



5 лет
Гарантия



7 500 - 48 000 лм
Световой поток



Г30 / Г60 / К15
Диаграммы



100 000 часов
Срок службы

Характеристики серии

Диапазон напряжения питания переменного тока, В

от 165 до 430¹

Частота, Гц

50

Коэффициент мощности драйвера, λ

$\geq 0,95$

Коэффициент пульсации светового потока, %

≤ 1

Температура эксплуатации, °C

от -60 до +40

Вид климатического исполнения

УХЛ 1

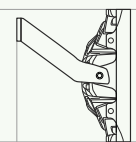
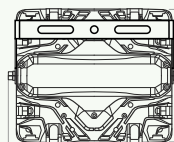
Класс защиты от поражения электрическим током

I

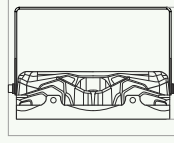
Технические характеристики актуальны при номинальном напряжении – 220-230 В.

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

Вес и габариты²



Ширина, мм
164/329/279/350/472



Высота, мм
144/144/175/146/166

Длина, мм
214/214/500/350/507

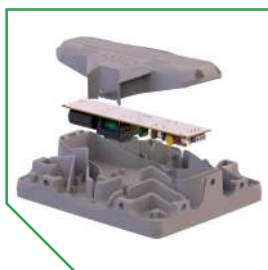
²Габариты соответствуют:
L-pixel banner 1/2/3/4/6

Вес, кг: **1,8/3,1/4,9/6,2/8,8**

L-pixel banner – базовая единица света



Универсальное крепление позволяет зафиксировать прожектор в любом необходимом положении



Драйвер LEDEL обеспечивает трехступенчатую систему защиты от микросекундных помех до 4 кВ, скачков напряжения до 430 В и перегрева



Модульная конструкция, позволяет собирать установку различных форм, мощностей и размеров



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

www.ledel.ru

*Скоро в серии

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