

L-industry Extreme

Первый высокотемпературный светильник LEDEL

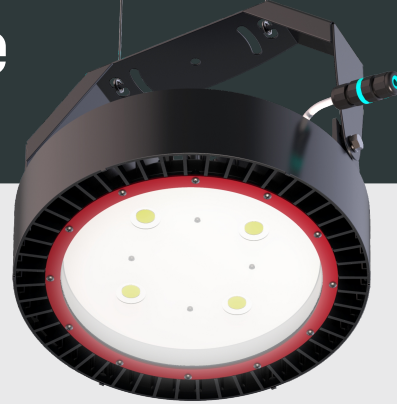
LEDEL



Производственные помещения



Помещения с температурой окружающей среды до +80 °C



Основные характеристики



50 - 150 Вт

Мощность



6500 - 19500 лм

Световой поток



4000К, 5000К

Цветовая температура



Д, Г30, Г60

Диаграммы



IP66

Степень защиты



5 лет

Гарантия

Характеристики серии

Диапазон напряжения питания переменного тока, В

Частота, Гц

Коэффициент мощности драйвера,

Коэффициент пульсации светового потока, %

Температура эксплуатации, °C

Температура эксплуатации выносного драйвера, °C

Класс защиты от поражения электрическим током

Индекс цветопередачи, CRI

от 165 до 430¹

50

≥0,95

≤2

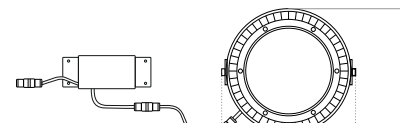
от -60 до +80

от -60 до +40

I

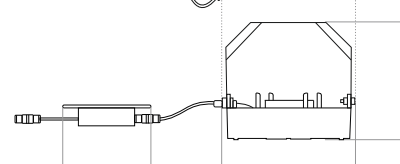
70

Вес и габариты



321

диаметр, мм



300 / 309 / 314

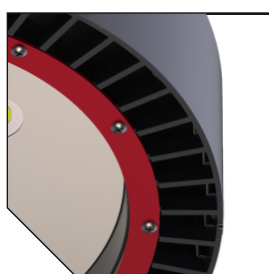
высота, мм

230
Длина, мм

314
Ширина, мм

Вес, кг: 4,9 / 5,3 / 5,4

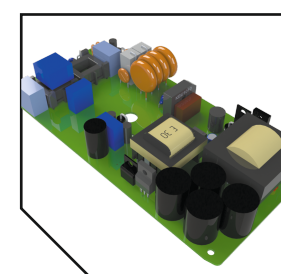
L-industry Extreme – бесперебойная работа при +80°C



Литой корпус с активным охлаждением обеспечивает эффективный отвод тепла от светильника



Работа при высоких температурах обеспечивается за счёт СОВ светодиодов и выносного драйвера



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

LEDEL

FEREKS

IEK Lighting

ARFA
потолки и свет

ул. Мазита Гафури, 50,
г. Казань, Россия, 420108

Тел.: 8 800 100 30 30

E-mail: info@ledel.ru

