



# HDO

Для внешней среды до 100°C

**FEREKS**



Производственные помещения

## Основные характеристики



**100 Вт**

Мощность



**5000K**

Цветовая температура



**IP66**

Степень защиты



**8970 лм**

Световой поток



**Д**

КСС



**5 лет**

Гарантия

## Характеристики серии

Диапазон напряжения питания переменного тока, В

от 176 до 264

Частота, Гц

47-63

Коэффициент мощности драйвера, λ

≥0,93

Коэффициент пульсации светового потока, %

≤1

Температура эксплуатации, °С

от -40 до +100

Вид климатического исполнения

У1.1

Класс защиты от поражения электрическим током

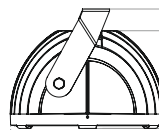
I

Индекс цветопередачи, CRI

70

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

## Вес и габариты

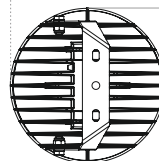


**165**

Высота, мм

**185**

Высота, мм

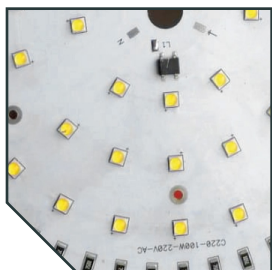


**258**

Диаметр, мм

Вес, кг: **4,2**

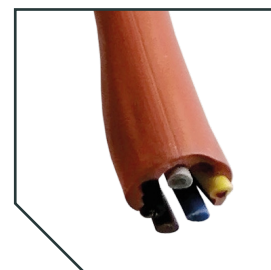
**HDO** – для освещения объектов с температурой эксплуатации от -40 до +100°C



Керамическая подложка для SMD-компонентов устойчива к перепадам температур и не содержит серебро

**ПРА**

Отсутствие в ПРА электролитических конденсаторов



Стойкие к воздействию высокой температуры провода

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



united.ledel.ru