

# Ландшафтно-архитектурные прожекторы LL-886, LL-887, LL-888

# Feron

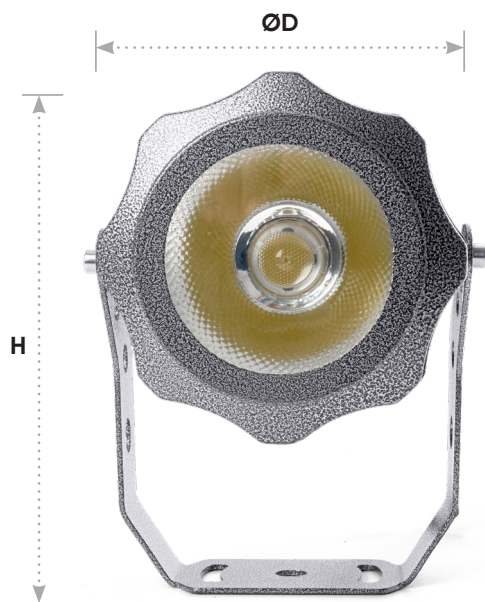
Материал: алюминий

IP65

85-265V

50000 часов

ГАРАНТИЯ  
24  
МЕСЯЦА  
\*\*\*



## LL-886 $\angle 15^\circ$

10W 800lm

2700K (арт. 32149)  
4000K (арт. 48333)  
6400K (арт. 32150)  
зеленый (арт. 32238)  
ØDxH, mm (90x115)

## LL-887 $\angle 23^\circ$

20W 1500lm

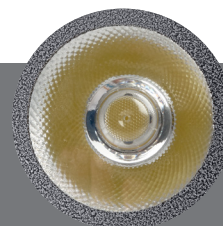
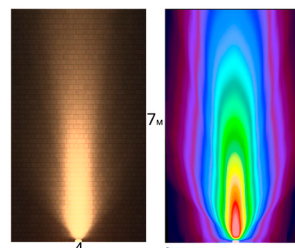
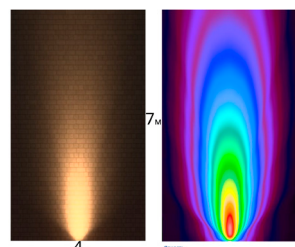
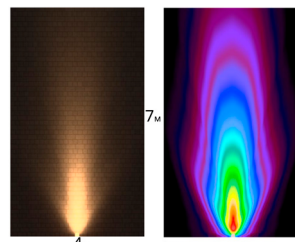
2700K (арт. 32151)  
4000K (арт. 41517)  
6400K (арт. 32152)  
зеленый (арт. 32239)  
ØDxH, mm (115x135)

## LL-888 $\angle 15^\circ$

30W 2700lm

2700K (арт. 32153)  
4000K (арт. 48334)  
6400K (арт. 32154)  
зеленый (арт. 32240)  
ØDxH, mm (150x170)

Подсветка стен  
Сравнение по длине луча



Светодиодные прожекторы для архитектурной и фасадной подсветки используются в художественной подсветке фасадов зданий, колонн, ниш. За счет направленного света с углом свечения  $15^\circ$  или  $23^\circ$  можно подсвечивать определенные архитектурные элементы. Специальная скоба, на которой закреплен светодиодный прожектор, позволяет поворачивать светильник в двух плоскостях.

Feron.ru