

Светодиодные светильники тротуарные LL-883, LL-884, LL-885

Feron

Материал: алюминий.

85-
265V

-40...
+40°C

IP65



LL-883 12W

арт. 32140 2700K 840Lm
арт. 32141 6400K 840Lm
арт. 32142 RGB
арт. 32235 зеленый

HxL, мм (150x200)

LL-884 18W

арт. 32143 2700K 1400Lm
арт. 32144 6400K 1400Lm
арт. 32145 RGB
арт. 32236 зеленый

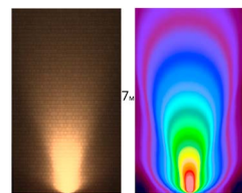
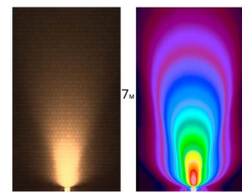
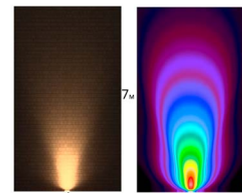
HxL, мм (180x230)

LL-885 36W

арт. 32146 2700K 2520Lm
арт. 32147 6400K 2520Lm
арт. 32148 RGB
арт. 32237 зеленый

HxL, мм (230x260)

Подсветка стен
Сравнение по длине луча



Светодиодные прожекторы для архитектурной и фасадной подсветки активно используются в художественной подсветке фасадов зданий, колонн, ниш. За счет направленного света в оптике линз с узким углом свечения можно подсвечивать определенные архитектурные элементы. Специальная скоба, на которой закреплен светодиодный прожектор, позволяет проворачивать светильник в двух плоскостях. RGB-подсветке не требуется контроллер, смена цвета происходит автоматически в произвольном порядке, от быстрого к медленному.

Feron.ru