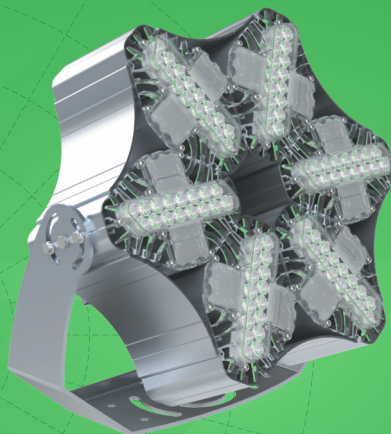


PATENTED

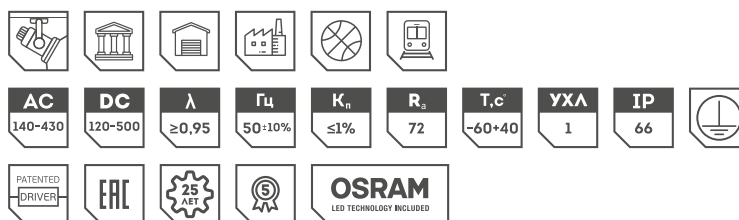


L-LEGO II



L-lego II 330 banner

Мощность **270 Вт**
Диаграммы (Д, Г60, Г30, К15)



Назначение

Универсальный модульный прожектор L-lego II 330 banner предназначен для наружного освещения территорий с высокими требованиями к освещенности (стадионы, порты, площади), а также внутреннего освещения помещений с высотой подвеса от 15 м и выше (промышленные объекты, логистические комплексы, спортивные сооружения и т.п.).

Корпус

Корпус выполнен из экструдированного алюминия. Новая обтекаемая форма профиля обеспечивает дополнительную защиту охлаждающих каналов от влаги и пыли, что исключает необходимость периодической очистки светильника.

10 вариантов цветового исполнения L-lego II 330 banner уже доступны к заказу. Вы можете выбрать окраску по RAL или методом анодирования.

Оптика

L-lego II 330 banner могут опционально комплектоваться системой вторичной оптики, позволяющей нужным образом направить световой поток на освещаемую поверхность.

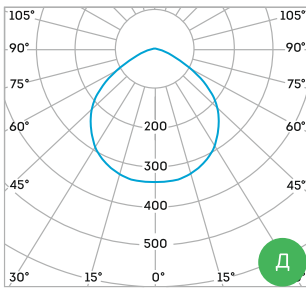
Драйвер

Драйвер собственной разработки адаптирован под российские энергетические сети в соответствии с нормативами ГОСТ 13109 и гарантирует срок эксплуатации светильника (100 000 часов).

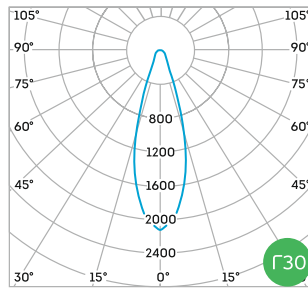
Крепление

Компактное поворотное (баннерное) крепление для светодиодных прожекторов L-lego II 330 banner состоит из одной детали, что обеспечило дополнительное снижение веса и уменьшение габаритов светильника.

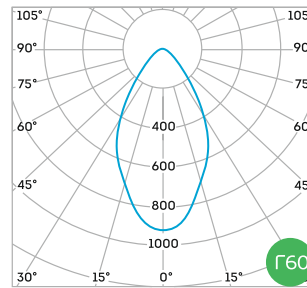
Косинусная диаграмма



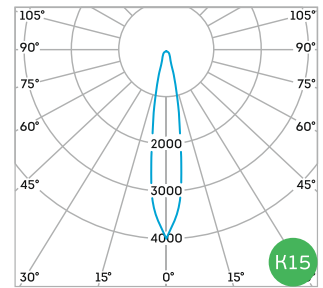
Глубокая диаграмма



Глубокая диаграмма

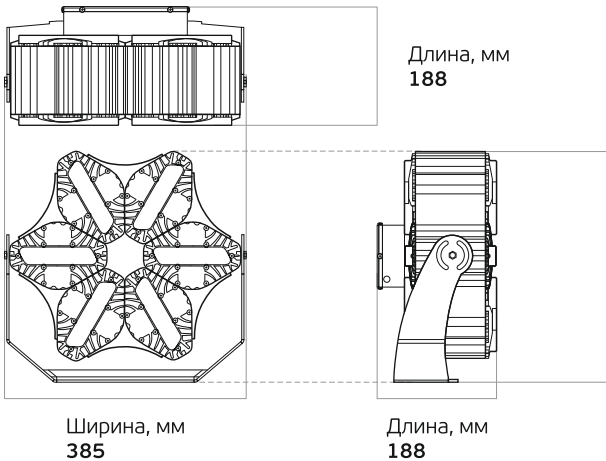


Концентрированная диаграмма



Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Диаграмма	Цветовая t, К
LII106	270	35110	Д	5000
LII105	270	35110	Д	4000
LII104	270	35107	Г60	5000
LII103	270	35107	Г60	4000
LII102	270	35171	Г30	5000
LII101	270	35171	Г30	4000
LII108	270	35263	К15	5000
LII107	270	35263	К15	4000

Вес и габариты



Вес, кг: **11,0**

Возможные опции светильника*

Диммирование 0-10 (1-10) DMX512 PWM DALI Модуль защиты от перенапряжения Грозозащита

*Заказ светильника с дополнительными опциями требует дополнительного согласования с заводом.