



05

ПРОЖЕКТОРЫ



Прожектор Премиум

Светодиодный уличный прожектор



Описание

Светильник предназначен для освещения туннелей, подземных переходов, подсветки рекламных конструкций и объектов архитектуры.

Установка

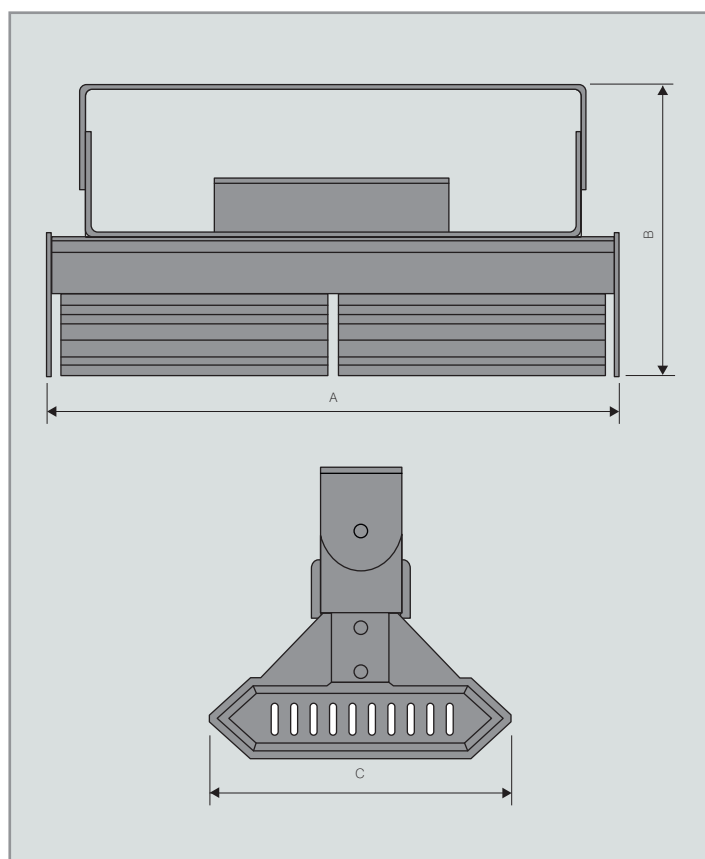
Простой и быстрый способ крепления. Конструкция светильника позволяет регулировать угол наклона.

Конструкция

Корпус выполнен из алюминия и нержавеющей стали и покрыт порошковой краской

Оптическая часть

Вторичная оптика выполнена из свето-стабилизированного ПММА.



Артикул	Мощность, Вт	Напряжение питания, В	Индекс цветопередачи, Ra	Световой поток, Лм	Цветовая t, К	Степень защиты, IP	Габариты АxВxС, мм	Масса, кг
STF 02-30	30	100 - 277	70	3000	5000	65	191x190x183	2,7
STF 02-60	60	100 - 277	70	6000	5000	65	366x190x183	3,5
STF 02-90	90	100 - 277	70	9000	5000	65	541x190x183	4,4
STF 02-120	120	100 - 277	70	12000	5000	65	716x190x183	5,2

Прожектор

Светодиодный уличный прожектор



Описание

Светильник предназначен для освещения туннелей и подземных переходов.

Установка

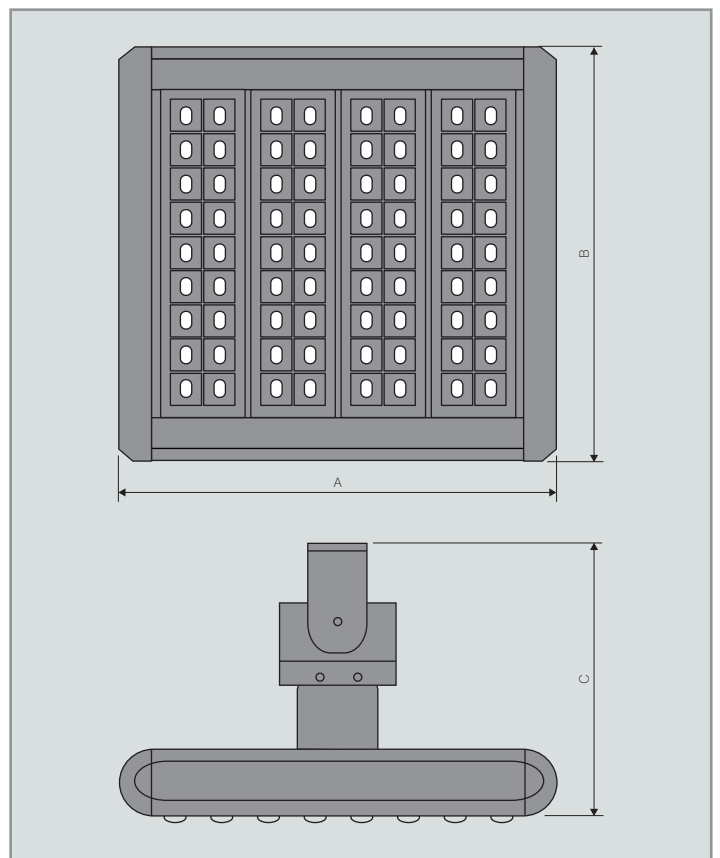
Простой и быстрый способ крепления. Конструкция светильника позволяет регулировать угол наклона.

Конструкция

Корпус и узел крепления изготовлены из алюминия и покрыты порошковой краской. Корпус светильника представляет собой сборную модульную конструкцию из парно расположенных светодиодных модулей на отдельных радиаторах.

Оптическая часть

Вторичная оптика выполнена из светостабилизированного ПММА.



Артикул	Мощность, Вт	Напряжение питания, В	Индекс цветопередачи, Ra	Световой поток, Лм	Цветовая t, К	Степень защиты, IP	Габариты АхВхС, мм	Масса, кг
STF 01-200	200	100 - 277	70	20000	5000	65	345x366x240	7,1
STF 01-240	240	100 - 277	70	24000	5000	65	345x366x240	8,1
STF 01-300	300	100 - 277	70	30000	5000	65	345x441x240	9,8
STF 01-360	360	100 - 277	70	36000	5000	65	345x520x240	11,4



© ЗАО «ТЗА» 2016 - 2017

445003, Россия, Самарская область,
город Тольятти, Комсомольское шоссе, 39

Телефон: +7 8482 69 17 36

Факс: +7 8482 48 90 92

www.tza-led.ru

E-mail: tzaled@zaotza.ru