

TT LED SPOT

ПРОЖЕКТОРНЫЕ
LED СВЕТОДИОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус	Литой из алюм. сплава Внешний корпус из гальванизированного листа
Отражатель	99,9% анодированный алюм. поликарб. отражатель
Рассеиватель	Шлифованное закаленное стекло
Расчетная мощность	16 Вт / 32 Вт / 48 Вт
Источник света	Светодиод (1хТТ 7шт.) (2хТТ 14шт.) (3хТТ 21шт.)
Входное напряжение	220-240 В 50-60 Гц
Управляющее устройство / балласт	(19,5 Вт/Cos Ø >0,9) (39 Вт/Cos Ø >0,9) (58,5 Вт/Cos Ø >0,9)
Цвет света	Чисто белый
Монтаж	Утопленный в поверхность

TT SPOT LED ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Код заказа	Описание	Артикул продукта	Мощность (Вт)	Размеры (мм) a x b x h	Вес (кг)
41100	16 Вт 1 x ТТ 15°	ТТ 1*PS22-130/PW 15	19,5 Вт	200 x 200 x 174,5	3,4
41101	16 Вт 1 x ТТ 30°	ТТ 1*PS22-130/PW 30	19,5 Вт	200 x 200 x 174,5	3,4
41102	32 Вт 2 x ТТ 15°	ТТ 2*PS22-130/PW 15	39 Вт	372 x 200 x 174,5	5,8
41103	32 Вт 2 x ТТ 30°	ТТ 2*PS22-130/PW 30	39 Вт	372 x 200 x 174,5	5,8
41104	48 Вт 3 x ТТ 15°	ТТ 3*PS22-130/PW 15	58,5 Вт	544 x 200 x 174,5	7,6
41105	48 Вт 3 x ТТ 30°	ТТ 3*PS22-130/PW 30	58,5 Вт	544 x 200 x 174,5	7,6

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

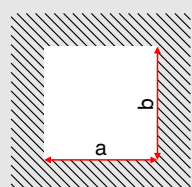
Функции

- ◆ Энергосбережение
- ◆ Долговечность
- ◆ Экологичность
- ◆ Стабильная яркость
(без спада после первого применения)

Сферы применения

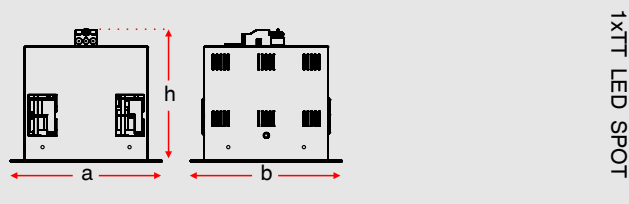
Магазины, витрины, шоу-румы, музеи
Благодаря яркости света освещаемые предметы
выглядят объемными

НЕОБХОДИМОЕ ПРОСТРАНСТВО НА ПОТОЛКЕ

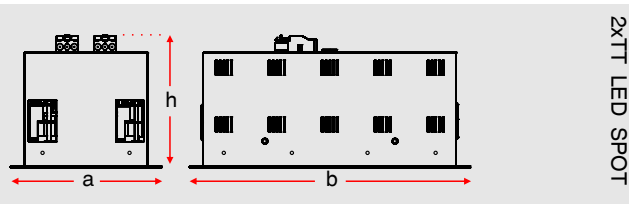


Описание	a x b (мм)
1 x ТТ (16 Вт)	170 x 170
2 x ТТ (32 Вт)	340 x 170
3 x ТТ (48 Вт)	515 x 170

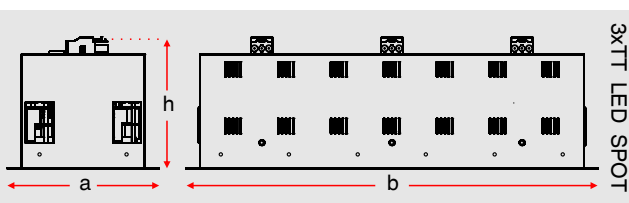
ЧЕРТЕЖИ



1xTT LED SPOT



2xTT LED SPOT



3xTT LED SPOT

КОНКУРИРУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

35 Вт HCl-T / 70 Вт HCl-T

ДОЛЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ДЛЯ 100 ШТ СВЕТИЛЬНИКОВ

	16 W TT LED SPOT	35 W METAL	70 W METAL
Общее кол-во светильников	100	100	100
Расчетная мощность	16 Вт	35 Вт	70 Вт
Потребляемая мощность	19,5 Вт	45 Вт	83 Вт
Потребление в год (12 часов в день)	4380 Часов	4380 Часов	4380 Часов
Энергопотребление в год (для 1 шт)	85,410 кВт/ч	197,1 кВт/ч	363,54 кВт/ч
Общее потребление (электричества) в год	8541 кВт/ч	19710 кВт/ч	36354 кВт/ч
Общие расходы (\$)	0,12	0,12	0,12
Стоимость энергопотребления в год (\$)	1 024,92	2 365,20	4 362,48
Затраты на обслуживание (\$)	0	1,000	1,000
Общие расходы за время службы (\$)	1 024,92	3 365,20	5 362,48
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ %		66	79
ЭКОНОМИЯ В ГОД (\$)		2 340,28	4 337,56

1 x TT LED SPOT угол отражателя 15 градусов 35 Вт Металлогалогенной

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

h (см)	R (см)	r (см)	35 Вт Metal max lux	TT Led Spot 15 max lux
100,00	26,00	13,00	16400	12071
150,00	40,00	20,00	6900	4898
175,00	53,00	26,50	3950	2673
200,00	79,00	39,50	1800	1157
400,00	105,00	52,50	1000	648
500,00	132,00	66,00	650	409

1 x TT LED SPOT угол отражателя 30 градусов 35 Вт Металлогалогенной

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

h (см)	R (см)	r (см)	35 Вт Metal max lux	TT Led Spot 30 max lux
100,00	54,00	27,00	7750	4258
150,00	80,00	40,00	3500	1856
175,00	107,00	53,50	2000	1035
200,00	160,00	80,00	880	453
400,00	215,00	107,50	500	250
500,00	270,00	135,00	300	158

