



ООО «ТАУКОМ»

Адрес: г. Москва, Строгино, ул. Маршала Прошлякова, д. 26К3

Светодиодные прожекторы на 36 вольт, 48 вольт

Кроме обычных мы производим *светодиодные прожекторы на 36-48 вольт*. Они не предназначены для бытовой электросети, однако у них есть свои преимущества и сферы применения.

Работают как от постоянного, так и от переменного тока.

Использование 36-48 вольт позволяет меньше беспокоиться о падении напряжения на проводах и дальше удалять прожектор от источника напряжения (относительно варианта 12 вольт).

Наш светодиодный прожектор на 36-48 вольт напряжение решит проблему освещения даже очень больших площадей и объектов - мы можем предложить модели *до 360 ватт мощности!*

Артикул	Характеристики	Цена
---------	----------------	------

[FLT10C](#)



Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	10
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Холодный белый (6000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	1000 люмен
Вес, кг	0.5
Ширина, мм	115
Высота, мм	87
Глубина, мм	100
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

1 180,00
Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

[FLT10N](#)



Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	10
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	4000К (Нейтральный белый)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	1000 люмен
Вес, кг	0.5
Ширина, мм	115
Высота, мм	87
Глубина, мм	100
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

1 180,00
Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

[FLT10S](#)



Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	10
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Теплый белый (2800К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	1000 люмен
Вес, кг	0.5
Ширина, мм	115
Высота, мм	87
Глубина, мм	100
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

1 180,00
Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

HLT10C

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	10
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Холодный белый (6000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	1000 люмен
Вес, кг	0.5
Ширина, мм	130
Высота, мм	85
Глубина, мм	130
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 880,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети! Основное назначение - ландшафтное освещение и подсветка зданий. Корпус выполнен из окрашенного в чёрный цвет качественного алюминия. Угол раскрытия пучка - около 90 градусов.

HLT10S

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	10
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Теплый белый (3000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	1000 люмен
Вес, кг	0.5
Ширина, мм	130
Высота, мм	85
Глубина, мм	130
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 880,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети! Основное назначение - ландшафтное освещение и подсветка зданий. Корпус выполнен из окрашенного в чёрный цвет качественного алюминия. Угол раскрытия пучка - около 90 градусов.

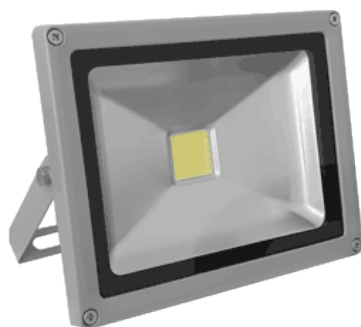
HLT10N

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	10
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Нейтральный белый (4000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	1000 люмен
Вес, кг	0.5
Ширина, мм	130
Высота, мм	85
Глубина, мм	130
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 880,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети! Основное назначение - ландшафтное освещение и подсветка зданий. Корпус выполнен из окрашенного в чёрный цвет качественного алюминия. Угол раскрытия пучка - около 90 градусов.

FLT20C

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	20
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Холодный белый (6000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	2000 люмен
Вес, кг	1.07
Ширина, мм	180
Высота, мм	140
Глубина, мм	105
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 020,00

Р/штука

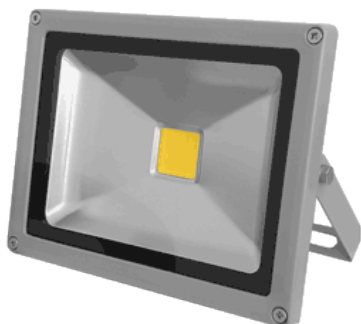
Не предназначен для бытовой электросети!

FLT20N

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	20
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	4000K (Нейтральный белый)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	2000 люмен
Вес, кг	1.07
Ширина, мм	180
Высота, мм	140
Глубина, мм	105
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 020,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!**FLT20S**

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	20
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Теплый белый (2800K)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	2000 люмен
Вес, кг	1.07
Ширина, мм	180
Высота, мм	140
Глубина, мм	105
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 020,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!**HLT20C**

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	20
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Холодный белый (6000K)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	2000 люмен
Вес, кг	1.07
Ширина, мм	150
Высота, мм	96
Глубина, мм	135
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

3 530,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети! Основное назначение - ландшафтное освещение и подсветка зданий. Корпус выполнен из окрашенного в чёрный цвет качественного алюминия. Угол раскрытия пучка - около 120 градусов.**HLT20S**

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	20
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Теплый белый (3000K)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	2000 люмен
Вес, кг	1.07
Ширина, мм	150
Высота, мм	96
Глубина, мм	135
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

3 530,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети! Основное назначение - ландшафтное освещение и подсветка зданий. Корпус выполнен из окрашенного в чёрный цвет качественного алюминия. Угол раскрытия пучка - около 120 градусов.

HLT20N

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	20
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Нейтральный белый (4000K)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	2000 люмен
Вес, кг	1.07
Ширина, мм	150
Высота, мм	96
Глубина, мм	135
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

3 530,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети! Основное назначение - ландшафтное освещение и подсветка зданий. Корпус выполнен из окрашенного в чёрный цвет качественного алюминия. Угол раскрытия пучка - около 120 градусов.

FLT30C

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	30
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Холодный белый (6000K)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	3000 люмен
Вес, кг	1.69
Ширина, мм	225
Высота, мм	135
Глубина, мм	185
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 950,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

FLT30N

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	30
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	4000K (Нейтральный белый)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	3000 люмен
Вес, кг	1.69
Ширина, мм	225
Высота, мм	135
Глубина, мм	185
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 950,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

FLT30S

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	30
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Теплый белый (2800K)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	3000 люмен
Вес, кг	1.69
Ширина, мм	225
Высота, мм	135
Глубина, мм	185
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

2 950,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

FLT50C

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	50
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Холодный белый (6000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	5000 люмен
Вес, кг	2.45
Ширина, мм	285
Высота, мм	235
Глубина, мм	120
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

3 520,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

FLT50S

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	50
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Теплый белый (3000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	5000 люмен
Вес, кг	2.45
Ширина, мм	285
Высота, мм	235
Глубина, мм	120
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

3 520,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!

FLT50N

Напряжение, вольт	AC/DC 36-48
Мощность, Вт	50
Выходное напряжение, вольт	32 вольт
Цветовая температура	Нейтральный белый (4000К)
Цветопередача (RA)	>80
Яркость	5000 люмен
Вес, кг	2.45
Ширина, мм	285
Высота, мм	235
Глубина, мм	120
Материал корпуса	Алюминий
Уровень влагозащиты	IP65
Срок службы светодиодов	50 тыс. часов

3 520,00

Р/штука

Не предназначен для бытовой электросети!