

КОСМОС

Пристраиваемый светодиодный светильник для наружного и архитектурного освещения



Гарантия
до 5 лет



Срок службы
70 000 часов



Степень защиты
IP65



Светодиоды
«Samsung»



Эксплуатация
от -40 до +40 °С

ПРИМЕНЕНИЕ

Архитектурная подсветка зданий и сооружений, наружное освещение территорий. Светильник устанавливается на любую поверхность и под любым углом.

ИСТОЧНИК СВЕТА И ОПТИКА

Светодиоды марки «Samsung» со световой отдачей не менее 140 Лм/Вт. Возможно применение вторичной оптики для обеспечения узкого угла рассеивания света.

КОРПУС

Экструдированный алюминиевый профиль с гальванопокрытием (анодное оксидирование). Боковые крышки - алюминиевые, литые под давлением с полимерным покрытием. Корпус светильника и боковые крышки могут быть окрашены в соответствии с требованиями заказчика. Вывод кабеля может быть расположен как на боковой крышке, так и непосредственно на корпусе светильника. Возможно транзитное соединение при помощи герметичных разъемов.

КРЕПЛЕНИЕ

Поворотные кронштейны изготовлены из нержавеющей стали. Угол регулировки наклона кронштейна -180°. Благодаря направляющим в корпусе светильника, кронштейны, для удобства монтажа, могут перемещаться по всей длине светильника.

РАСSEИВАТЕЛЬ

Ударопрочный прозрачный либо матовый поликарбонат.

МОДЕЛИ

Марка светильника	Потребляемая мощность	Световой поток светильника (не менее)	Длина L	Масса светильника
ДДУ30-11/ХС/ Космос	11 Вт	1070 Лм	300мм	0,9 кг
ДДУ30-2x11/ХС/ Космос	22 Вт	2140 Лм	530мм	1,7 кг
ДДУ30-3x11/ХС/ Космос	33 Вт	3210 Лм	770мм	2,4 кг
ДДУ30-4x11/ХС/ Космос	44 Вт	4280 Лм	1010мм	3,1 кг
ДДУ30-5x11/ХС/ Космос	55 Вт	5350 Лм	1260мм	4,3 кг
ДДУ30-6x11/ХС/ Космос	66 Вт	6420 Лм	1540мм	4,6 кг

Буква «X» в марке светильника заменяется значением угла рассеивания света:

- 120° - светильник без оптики.
- 8°, 10°, 15°, 30°, 45°, 60° - светильник с оптикой.

Буква «С» в марке светильника заменяется обозначением цвета свечения:

- ХБ - холодный белый (4500-5500К)
- ТБ - тёплый белый (3000-4200К)
- С - согласованный (янтарный, синий, зелёный, красный)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220В
Частота	50 Гц
Блок питания	Встроенный
Климатическое исполнение	У1
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Длина примыкающего кабеля	1 метр

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

