

Rosco LitePad HO+

Описание устройства

LitePad HO+ - тонкопрофильный светодиодный источник света. Толщина LitePad HO+ составляет всего лишь 9 мм, поэтому панель можно установить там, где нет возможности разместить традиционные источники света.

LitePad HO+ создаёт комфортное для глаз мягкое освещение с высокой цветовой температурой.

Устройство выпускают 8 стандартных размеров. Для достижения максимальной яркости светодиоды расположены по всему периметру LitePad HO+. Встроенный разъём обеспечивает подключение питания непосредственно к прибору.

LitePad HO+ поставляются в двух модификациях: со значениями цветовой температуры, соответствующими цветовой температуре дневного света или лампе накаливания. Устройство имеет широкую сферу применения.



Коды для заказа (LitePad HO+ с БП)

LitePad HO+ Daylight

290403060240 LitePad 76x152 HO+ Daylight
290403120240 LitePad 76x305 HO+ Daylight
290406060240 LitePad 152x152 HO+ Daylight
290406120240 LitePad 152x305 HO+ Daylight
290412120240 LitePad 305x305 HO+ Daylight
290424240240 LitePad 610x610 HO+ Daylight
290400030240 LitePad 76 Circle HO+ Daylight
290400120240 LitePad 305 Circle HO+ Daylight

LitePad HO+ Tungsten

290503060240 LitePad 76x152 HO+ Tungsten
290503120240 LitePad 76x305 HO+ Tungsten
290506060240 LitePad 152x152 HO+ Tungsten
290506120240 LitePad 152x305 HO+ Tungsten
290512120240 LitePad 305x305 HO+ Tungsten
290524240240 LitePad 610x610 HO+ Tungsten
290500030240 LitePad 76 Circle HO+ Tungsten
290500120240 LitePad 305 Circle HO+ Tungsten

Комплект поставки

LitePad HO+
Трансформатор
Кабель с угловым разъёмом

Габариты и масса

	Ширина, мм	Длина, мм	Толщина, мм	Масса, кг
76 мм, круг	76 (диаметр)		9	0,05
305 мм, круг	305 (диаметр)		9	0,73
76 x 152 мм	76	152	9	0,14
76 x 305 мм	76	305	9	0,25
152 x 152 мм	152	152	9	0,25
152 x 305 мм	152	305	9	0,50
305 x 305 мм	305	305	9	0,98
610 x 610 мм	610	610	9	3,76

Освещённость, люкс

	305 мм	457 мм	610 мм	914 мм	1219 мм
76 мм, круг	230	100	57	26	16
305 мм, круг	1800	840	500	230	120
76 x 152 мм	520	240	140	65	37
76 x 305 мм	800	400	230	110	60
152 x 152 мм	740	370	200	90	53
152 x 305 мм	1300	640	370	170	100
305 x 305 мм	1900	970	560	260	150
610 x 610 мм	2700	1700	1000	520	340

Потребляемая мощность

	Вт	А
76 мм, круг	4,5	0,38
305 мм, круг	19,5	1,63
76 x 152 мм	8,25	0,69
76 x 305 мм	15	1,25
152 x 152 мм	11,25	0,94
152 x 305 мм	18	1,50
305 x 305 мм	24,75	2,06
610 x 610 мм	51	4,25

Электрические характеристики

Цветовая температура:

Дневной свет: 5800°K, лампа накаливания: 3600°K

Срок службы источника: 60000 часов

Рабочая температура: -30°С - +85°С

Питание: 12 В DC