



Рис.1 Угол распределения светового потока.

Светодиодные светильники серии СПБ Т5 предназначены для внутреннего освещения помещений, акцентного освещения в интерьерах офисов, магазинов и жилых помещений; подсветки рабочих поверхностей на кухне, небольших витрин, прилавков магазинов, шкафов-купе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В ± 10%
Номинальная частота тока	50 Гц
Индекс цветопередачи	Ra>80
Эффективность	90 Лм/Вт
Коэффициент пульсации	без пульсации
Диапазон рабочих температур	от -10 до +50°C
Срок службы	более 10 лет

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Наличие выключателя.
- ▶ Готов к подключению и установке.
- ▶ Широкий угол рассеивания (рис.1).
- ▶ Комплект аксессуаров.
- ▶ Возможность соединения в линию.

АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД И ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Мощность (Вт)	Цветовая температура, (К)	Аналог люминесцентного светильника (Вт)	Световой поток (Лм)	Размеры изделия (мм)	Вес изделия (г)	Транспортная упаковка		
							Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес БРУТТО (кг)
1565	5	4000	10	450	286×23×33	140	25	450×140×210	3,7
1566	5	6500	10	450	286×23×33	140	25	450×140×210	3,7
1567	7	4000	14	630	550×23×33	180	25	715×140×210	4,5
1568	7	6500	14	630	550×23×33	180	25	715×140×210	4,5
1569	10	4000	20	900	856×23×33	230	25	1020×140×210	5,5
1570	10	6500	20	900	856×23×33	230	25	1020×140×210	5,5
1571	14	4000	30	1260	1150×23×33	280	25	1300×140×210	5,7
1195	14	6500	30	1260	1150×23×33	280	25	1300×140×210	5,7