

СВЕТОДИОДНЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

с регулируемым
монтажным диаметром

Светодиодные встраиваемые светильники с регулируемым монтажным диаметром применяются для освещения внутри помещений. Могут служить источником основного освещения или выступать в качестве декоративной подсветки.

Светильники подходят для установки в натяжные потолки или гипсокартонные потолочные системы.

- Усиленные монтажные крепления
- Металлический корпус и рассеиватель из пластика
- Яркие светодиоды и высокая энергоэффективность
- Равномерное свечение, угол светораспределения 120°
- Возможность изменения монтажного диаметра светильника
- Срок службы светильника 35000 часов

Гарантия 2 года

1
Отсутствие мерцания и пульсации светового потока

2
При нагреве не выделяет вредных для здоровья веществ

3
Степень защиты от пыли и влаги IP40

Цветовая температура 4500K

Цветовая температура 6500K

Цветовая температура	Форма	412179	412181	412183	412191
4500K	Круг	GLP-RW17-85CH-10BT-4	GLP-RW17-120CH-18BT-4	GLP-RW17-170CH-24BT-4	GLP-RW17-220CH-36BT-4
	Квадрат	412185 GLP-SW17-85CH-10BT-4	412187 GLP-SW17-120CH-18BT-4	412189 GLP-SW17-170CH-24BT-4	412193 GLP-SW17-220CH-36BT-4
6500K	Круг	412180 GLP-RW17-85CH-10BT-6	412182 GLP-RW17-120CH-18BT-6	412184 GLP-RW17-170CH-24BT-6	412192 GLP-RW17-220CH-36BT-6
	Квадрат	412186 GLP-SW17-85CH-10BT-6	412188 GLP-SW17-120CH-18BT-6	412190 GLP-SW17-170CH-24BT-6	412194 GLP-SW17-220CH-36BT-6

Мощность	10 Вт	18 Вт	24 Вт	36 Вт
Световой поток	960 лм	1725 лм	2250 лм	3460лм
Коэффициент мощности		PF>0.5		
Коэффициент пульсации		<1%		
Диапазон рабочей температуры		-10...+40 °C		
Индекс цветопередачи		Ra>80		
Напряжение		100-240 В		
Врезное отверстие	45-65 мм	45-80 мм	45-125 мм	45-170 мм
Размеры	85*13,5 мм	120*13,5 мм	170*13,5 мм	220*13,5 мм