

### Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 05

Предназначены для крепления к однофазному шинопроводу. Применяются для внутреннего акцентного освещения коммерческих, общественных и жилых помещений.



#### КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР

#### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СВЕТА

Ra>90, Ra>80, коэффициент пульсации менее 5%



PTR 0510 10w BL

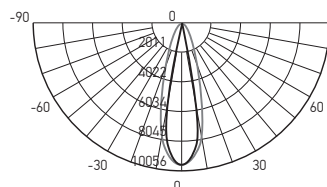
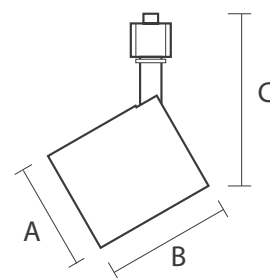


PTR 0510 10w WH

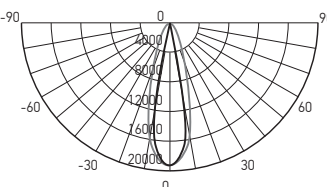


#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды COB
- Тип шинопровода: однофазный
- Материал корпуса: алюминий
- Угол вращения прожектора: вокруг вертикальной оси 350°, вокруг горизонтальной оси 90°
- Угол светораспределения: 24°
- Входное напряжение / частота: 180–250 В / 50–60 Гц
- Коэффициент пульсации: < 5 %
- Коэффициент мощности:  $\cos \phi > 0,60$
- Температура эксплуатации: +1°...+55°C
- Срок службы светодиодов: 30 000 часов
- Гарантийный срок: 2 года



PTR 0510 10w



PTR 0530 30w

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Индекс цвето-передачи, Ra	Цвет рассеивателя	Материал корпуса	Размеры, АхВхС мм	Вес, кг	Упак., шт.
5035393	4895205035393	<b>PTR 0510 10w 3000K 24° BL IP40</b>	10	3000	900	> 90	черный	поликарбонат	Ø92,5x76x152	0,190	1/80
5035416	4895205035416	<b>PTR 0510 10w 3000K 24° WH IP40</b>	10	3000	900	> 90	белый	поликарбонат	Ø92,5x76x152	0,190	1/80
5035430	4895205035430	<b>PTR 0510 10w 4000K 24° BL IP40</b>	10	4000	900	> 90	черный	поликарбонат	Ø92,5x76x152	0,190	1/80
5035454	4895205035454	<b>PTR 0510 10w 4000K 24° WH IP40</b>	10	4000	900	> 90	белый	поликарбонат	Ø92,5x76x152	0,190	1/80
5010659	4895205010659	<b>PTR 0525 25w 4000K 24° BL IP40</b>	25	4000	2200	> 80	черный	ПММА	Ø92,5x106x152	0,390	1/40
5010635	4895205010635	<b>PTR 0525 25w 4000K 24° WH IP40</b>	25	4000	2200	> 80	белый	ПММА	Ø92,5x106x152	0,390	1/40
5010666	4895205010666	<b>PTR 0530 30w 4000K 24° BL IP40</b>	30	4000	3000	> 80	черный	ПММА	Ø92,5x106x152	0,390	1/40
5010642	4895205010642	<b>PTR 0530 30w 4000K 24° WH IP40</b>	30	4000	3000	> 80	белый	ПММА	Ø92,5x106x152	0,390	1/40