

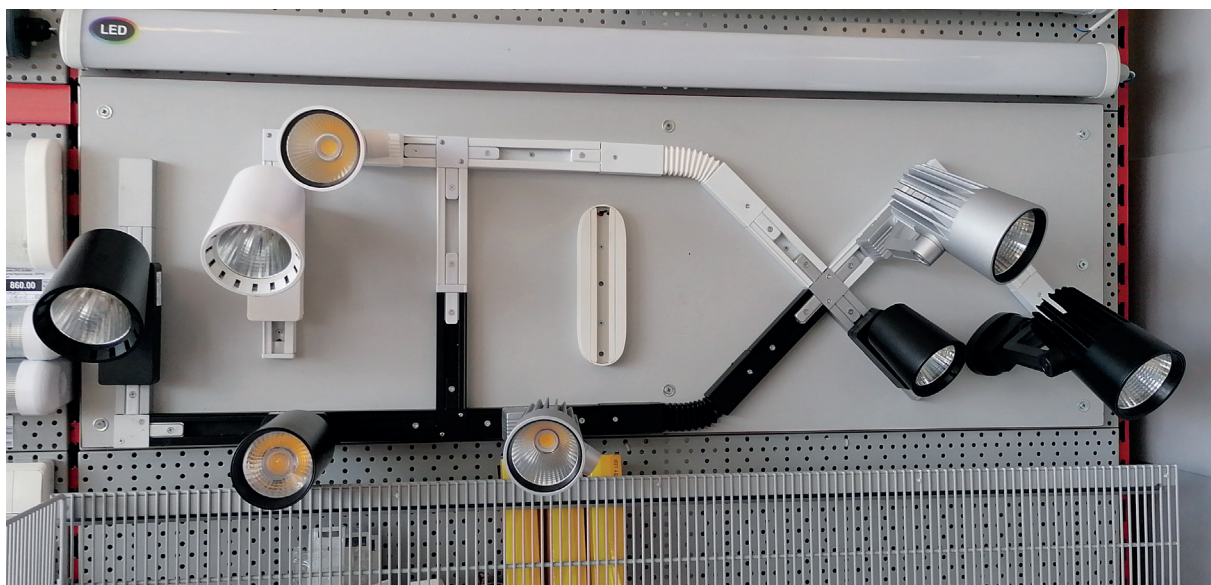


**ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ
ОСВЕЩЕНИЯ**



ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR TM JAZZWAY



Образец демонстрационного оборудования JAZZWAY. Изготавливается под заказ.



Установка

Прожекторы PTR TM JAZZWAY устанавливаются на однофазный шинопровод.

Трековая система обеспечивает легкое перемещение прожекторов вдоль шинопровода, что позволяет изменять направление света и уровень освещенности различных зон.



Конструкция

Адаптер для подключения к однофазному шинопроводу является конструктивным элементом прожектора.



Характеристики

Тип кривой силы света: _____ К (концентрированная)

Тип светораспределения: _____ круглосимметричная

Класс светораспределения: _____ П (прямого света)

Коэффициент пульсации: _____ < 5%

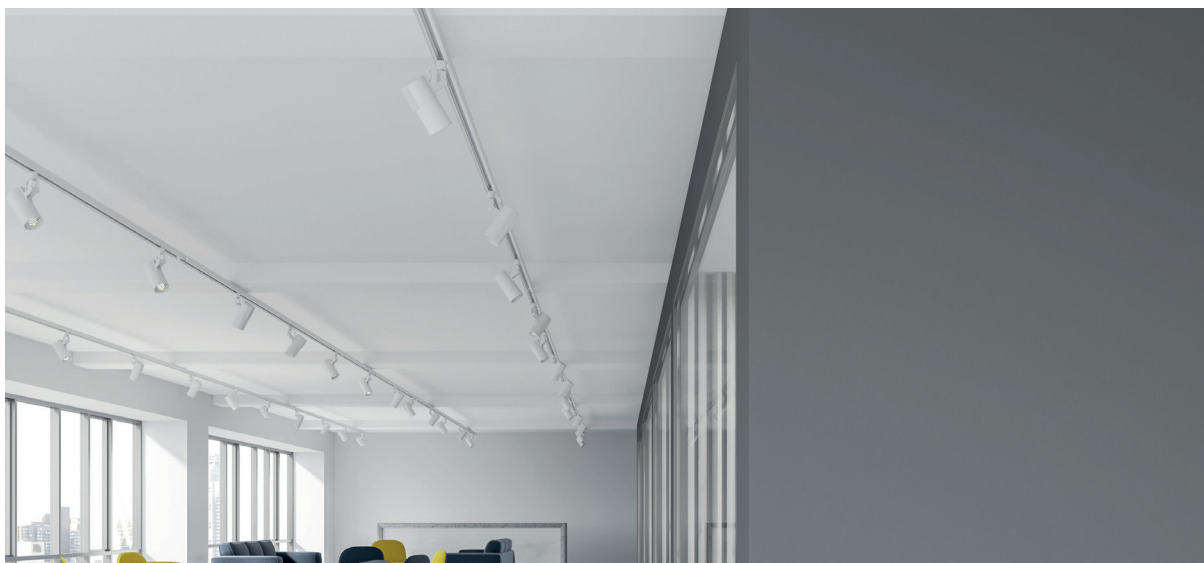
Коэффициент мощности: _____ $\cos \varphi > 0,60$

Температура эксплуатации: _____ +1...+55 °C

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники)

светодиодные PTR 01-2



Корпус прожектора вращается на 360° относительно вертикальной оси и на 90° относительно горизонтальной оси.



PTR 01-2 BL



PTR 01-2 GR

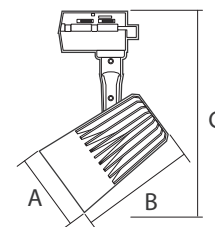


PTR 01-2 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ стекло
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5023949	4895205023949	PTR 0125-2 25w 4000K 24° BL IP40	25	4 000	2 200	черный	Ø80x122x220	0,340	1/30
5023727	4895205023727	PTR 0125-2 25w 4000K 24° GR IP40	25	4 000	2 200	серый	Ø80x122x220	0,340	1/30
5023963	4895205023963	PTR 0125-2 25w 4000K 24° WH IP40	25	4 000	2 200	белый	Ø80x122x220	0,340	1/30
5022713	4895205022713	PTR 0130-2 30w 4000K 24° BL IP40	30	4 000	3 000	черный	Ø80x122x220	0,416	1/30
5023741	4895205023741	PTR 0130-2 30w 4000K 24° GR IP40	30	4 000	3 000	серый	Ø80x122x220	0,416	1/30
5022737	4895205022737	PTR 0130-2 30w 4000K 24° WH IP40	30	4 000	3 000	белый	Ø80x122x220	0,416	1/30
5022751	4895205022751	PTR 0140-2 40w 4000K 24° BL IP40	40	4 000	3 600	черный	Ø90x144x255	0,543	1/20
5023765	4895205023765	PTR 0140-2 40w 4000K 24° GR IP40	40	4 000	3 600	серый	Ø90x144x255	0,543	1/20
5022775	4895205022775	PTR 0140-2 40w 4000K 24° WH IP40	40	4 000	3 600	белый	Ø90x144x255	0,543	1/20

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 03



Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 03 BL

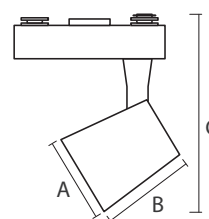
PTR 03 GR

PTR 03 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ стекло
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ОАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5010604	4895205010604	PTR 0315 15w 4000K 24° BL IP40	15	4000	1 350	черный	075x85x130	0,25	1/40
5023789	4895205023789	PTR 0315 15w 4000K 24° GR IP40	15	4000	1 350	серый	075x85x130	0,25	1/50
5010574	4895205010574	PTR 0315 15w 4000K 24° WH IP40	15	4000	1 350	белый	075x85x130	0,25	1/40
5010611	4895205010611	PTR 0325 25w 4000K 24° BL IP40	25	4000	2 200	черный	095x105x140	0,34	1/30
5010581	4895205010581	PTR 0325 25w 4000K 24° WH IP40	25	4000	2 200	белый	095x105x140	0,34	1/30
5010628	4895205010628	PTR 0330 30w 4000K 24° BL IP40	30	4000	3 000	черный	095x105x140	0,43	1/30
5023802	4895205023802	PTR 0330 30w 4000K 24° GR IP40	30	4000	3 000	серый	095x105x140	0,43	1/30
5010598	4895205010598	PTR 0330 30w 4000K 24° WH IP40	30	4000	3 000	белый	095x105x140	0,43	1/30

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 05



Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 05 BL

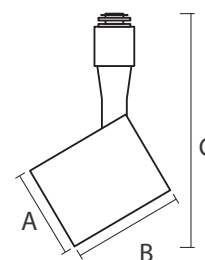


PTR 05 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ ПММА
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5010659	4895205010659	PTR 0525 25w 4000K 24° BL IP40	25	4 000	2 200	черный	Ø92.5x106x152	0,39	1/40
5010635	4895205010635	PTR 0525 25w 4000K 24° WH IP40	25	4 000	2 200	белый	Ø92.5x106x152	0,39	1/40
5010666	4895205010666	PTR 0530 30w 4000K 24° BL IP40	30	4 000	3 000	черный	Ø92.5x106x152	0,39	1/40
5010642	4895205010642	PTR 0530 30w 4000K 24° WH IP40	30	4 000	3 000	белый	Ø92.5x106x152	0,39	1/40

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 07



Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси. В линейке прожекторов PTR 07 представлены две цветовой температуры 3000 К и 4000 К.



PTR 0708 8w BL



PTR 0708 8w WH



PTR 07 BL

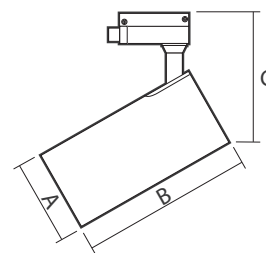


PTR 07 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5022157	4895205022157	PTR 0708 8w 4000K 24° BL IP40	8	4000	800	чёрный	Ø46x78x105	0,104	1/100
5022171	4895205022171	PTR 0708 8w 4000K 24° WH IP40	8	4000	800	белый	Ø46x78x105	0,104	1/100
5018525	4895205018525	PTR 0715 15w 3000K 24° BL IP40	15	3000	1350	чёрный	Ø63x120x109	0,198	1/80
5015166	4895205015166	PTR 0715 15w 4000K 24° BL IP40	15	4000	1350	чёрный	Ø63x120x109	0,198	1/80
5018549	4895205018549	PTR 0715 15w 3000K 24° WH IP40	15	3000	1350	белый	Ø63x120x109	0,198	1/80
5015180	4895205015180	PTR 0715 15w 4000K 24° WH IP40	15	4000	1350	белый	Ø63x120x109	0,198	1/80
5018563	4895205018563	PTR 0725 25w 3000K 24° BL IP40	25	3000	2200	чёрный	Ø64x140x118	0,273	1/60
5015203	4895205015203	PTR 0725 25w 4000K 24° BL IP40	25	4000	2200	чёрный	Ø64x140x118	0,273	1/60
5018587	4895205018587	PTR 0725 25w 3000K 24° WH IP40	25	3000	2200	белый	Ø64x140x118	0,273	1/60
5015227	4895205015227	PTR 0725 25w 4000K 24° WH IP40	25	4000	2200	белый	Ø64x140x118	0,273	1/60
5018600	4895205018600	PTR 0732 32w 3000K 24° BL IP40	32	3000	3000	чёрный	Ø76x160x128	0,378	1/40
5015241	4895205015241	PTR 0732 32w 4000K 24° BL IP40	32	4000	3000	чёрный	Ø76x160x128	0,378	1/40
5018624	4895205018624	PTR 0732 32w 3000K 24° WH IP40	32	3000	3000	белый	Ø76x160x128	0,378	1/40
5015265	4895205015265	PTR 0732 32w 4000K 24° WH IP40	32	4000	3000	белый	Ø76x160x128	0,378	1/40
5018648	4895205018648	PTR 0740 40w 3000K 24° BL IP40	40	3000	3800	чёрный	Ø86x180x136	0,440	1/40
5017252	4895205017252	PTR 0740 40w 4000K 24° BL IP40	40	4000	3800	чёрный	Ø86x180x136	0,440	1/40
5018662	4895205018662	PTR 0740 40w 3000K 24° WH IP40	40	3000	3800	белый	Ø86x180x136	0,440	1/40
5017276	4895205017276	PTR 0740 40w 4000K 24° WH IP40	40	4000	3800	белый	Ø86x180x136	0,440	1/40

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 07 ZOOM



Прожектор PTR 07 ZOOM снабжен фокусирующей линзой. Вращая регулировочное кольцо, расположенное в передней части корпуса светильника, можно плавно настраивать угол светораспределения от 15° до 60°. Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 07 ZOOM BL

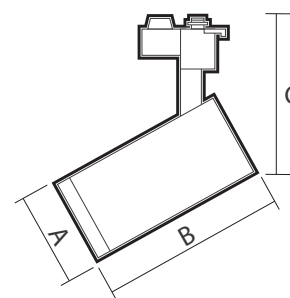


PTR 07 ZOOM WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток при угле светораспределения 60°, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5030534	4895205030534	PTR 0728 ZOOM 28w 4000K 15-60° BL IP40	28	2520	черный	Ø80x170x130	0,405	1/40
5030558	4895205030558	PTR 0728 ZOOM 28w 4000K 15-60° WH IP40	28	2520	белый	Ø80x170x130	0,405	1/40

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 09



Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 09 BL

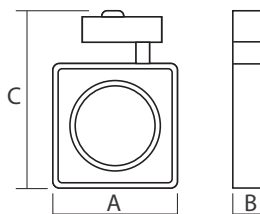


PTR 09 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры АхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5016712	4895205016712	PTR 0924 24w 4000K 24° BL IP40	24	4 000	2280	чёрный	120x33x179	0,364	1/60
5016736	4895205016736	PTR 0924 24w 4000K 24° WH IP40	24	4 000	2280	белый	120x33x179	0,364	1/60

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 11



Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 11 BL

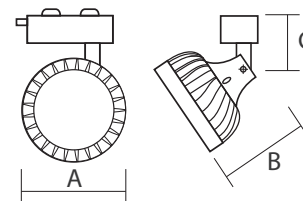


PTR 11 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Источник света, светодиоды	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØxВxС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5017320	4895205017320	PTR 1125 25w 4000K 24° BL IP40	25	SMD2835	4 000	2 200	черный	Ø95,5x84x87	0,230	1/50
5017344	4895205017344	PTR 1125 25w 4000K 24° WH IP40	25	SMD2835	4 000	2 200	белый	Ø95,5x84x87	0,230	1/50
5017368	4895205017368	PTR 1140 40w 4000K 24° BL IP40	40	SMD3030	4 000	3 800	черный	Ø95,5x84x87	0,305	1/50
5017382	4895205017382	PTR 1140 40w 4000K 24° WH IP40	40	SMD3030	4 000	3 800	белый	Ø95,5x84x87	0,305	1/50

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 13



Сотовая решетка создает направленный световой поток, позволяет ограничить боновое рассеивание света и снизить слепящий эффект.

Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси. В линейке прожекторов PTR 13 представлены две цветовой температуры 3000 К и 4000 К.



PTR 13 BL



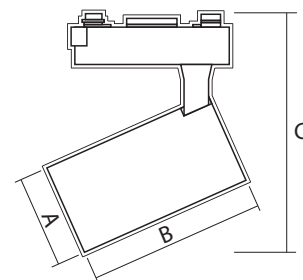
PTR 13 WH

Сотовая решетка



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал сотовой решетки: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ стекло
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5022034	4895205022034	PTR 1325 25w 4000K 24° BL IP40	25	4 000	2 160	чёрный	Ø83x120x170	0,410	1/34
5022058	4895205022058	PTR 1325 25w 4000K 24° WH IP40	25	4 000	2 160	белый	Ø83x120x170	0,410	1/34
5022072	4895205022072	PTR 1335 35w 3000K 24° BL IP40	35	3 000	3 240	чёрный	Ø91x138x175	0,507	1/28
5022096	4895205022096	PTR 1335 35w 3000K 24° WH IP40	35	3 000	3 240	белый	Ø91x138x175	0,507	1/28
5022119	4895205022119	PTR 1335 35w 4000K 24° BL IP40	35	4 000	3 240	чёрный	Ø91x138x175	0,507	1/28
5022133	4895205022133	PTR 1335 35w 4000K 24° WH IP40	35	4 000	3 240	белый	Ø91x138x175	0,507	1/28

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Светодиодная трековая система освещения PTR 1508 WH

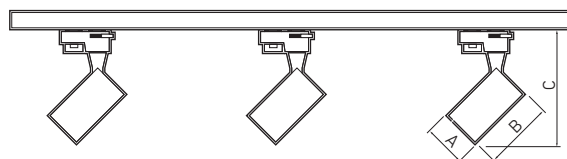


Комплект трековой системы освещения PTR 1508 WH состоит из однофазного шинпровода, заглушки, токового ввода и трех трековых прожекторов. Система подключается к сети 230 В через токоввод шинпровода.

Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 1508 WH



Характеристики

Материал шинпровода: _____ алюминий
 Материал корпуса: _____ пластик
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 1 год

Комплектность

Прожектор PTR с адаптером _____ 3 шт.
 Шинпровод 1 м с торцевой заглушкой и токовым вводом _____ 1 шт.
 Коннектор прямой _____ 1 шт.



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес системы, кг	Упаковка, шт.
5024908	4895205024908	PTR 1508 3x8w 4000K 50° White IP40	24	4000	1920	белый	Ø59x105x120	0,764	1/8

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 17



Корпус прожектора вращается на 90° относительно вертикальной оси и на 360° относительно горизонтальной оси.



PTR 17 BL

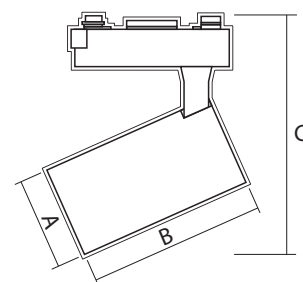


PTR 17 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ стекло
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5026124	4895205026124	PTR 1725 25w 4000K 24° BL IP40	25	4 000	2 300	чёрный	Ø78x123x179	0,265	1/60
5026148	4895205026148	PTR 1725 25w 4000K 24° WH IP40	25	4 000	2 300	белый	Ø78x123x179	0,265	1/60
5026162	4895205026162	PTR 1732 32w 4000K 24° BL IP40	32	4 000	2 950	чёрный	Ø86x136x195	0,385	1/40
5026186	4895205026186	PTR 1732 32w 4000K 24° WH IP40	32	4 000	2 950	белый	Ø86x136x195	0,385	1/40

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 19



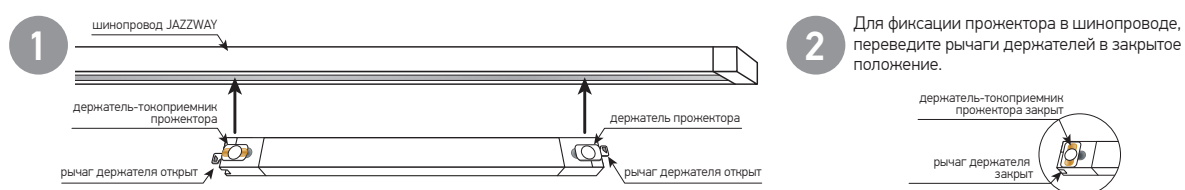
PTR 19 BL



PTR 19 WH



Схема подключения прожекторов PTR 1935* к шинопроводу PTR 1M/2M TM JAZZWAY



* Адаптер для подключения к однофазному шинопроводу является конструктивным элементом прожектора.

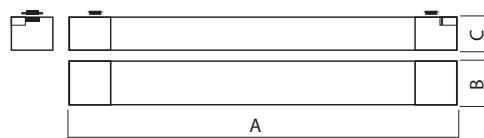
Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий

Материал рассеивателя: _____ опаловый поликарбонат

Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов

Гарантийный срок: _____ 2 года

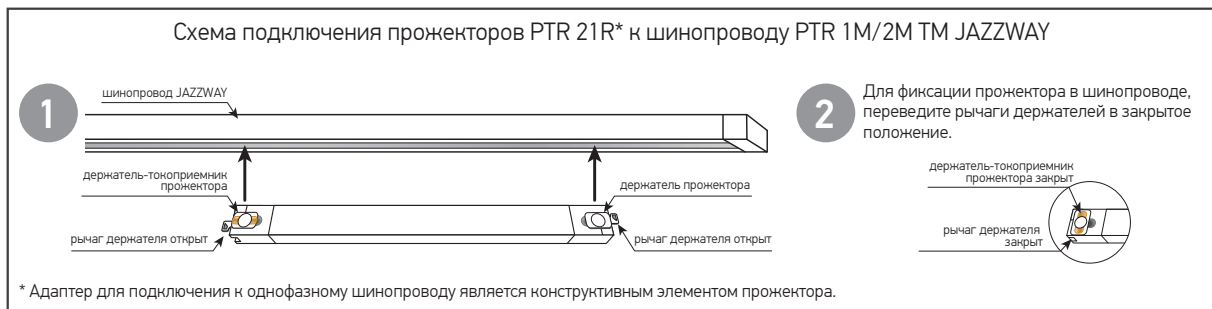
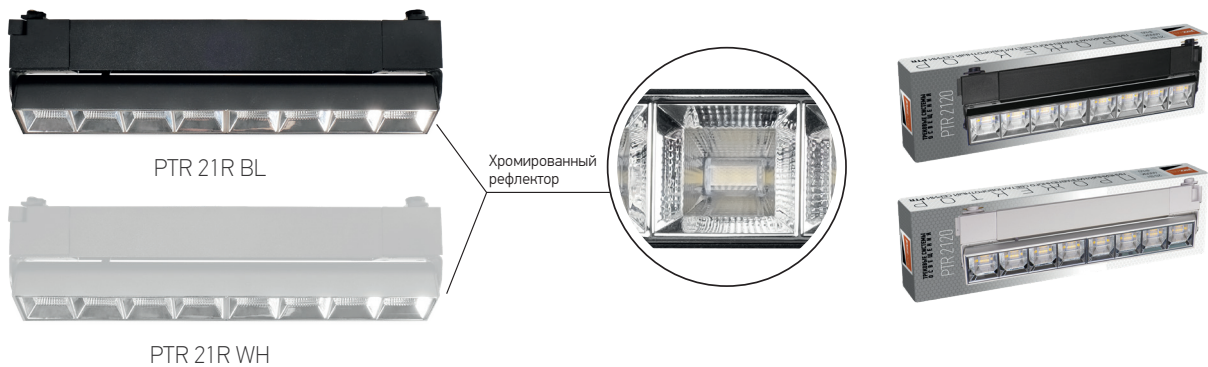


Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры АхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5031524	4895205031524	PTR 1935 35w 4000K 120° BL IP40	35	4 000	2 500	чёрный	607x35x32	0,390	1/25
5031548	4895205031548	PTR 1935 35w 4000K 120° WH IP40	35	4 000	2 500	белый	607x35x32	0,390	1/25

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

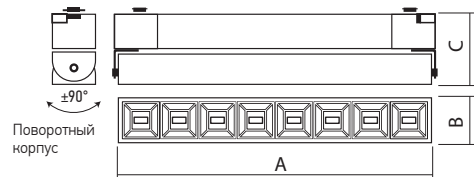
ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 21R



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Материал рефлектора: _____ хромированный пластик
 Угол вращения корпуса: _____ ±90°
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры АхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5031562	4895205031562	PTR 2120R 20w 4000K 60° BL IP40	20	4 000	1 540	черный	272x35x65	0,390	1/20
5031586	4895205031586	PTR 2120R 20w 4000K 60° WH IP40	20	4 000	1 540	белый	272x35x65	0,390	1/20
5031601	4895205031601	PTR 2130R 30w 4000K 60° BL IP40	30	4 000	2 250	черный	404x35x65	0,390	1/20

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Трековые прожекторы (светильники) светодиодные PTR 23



Трековое крепление



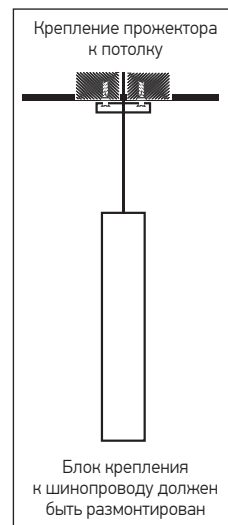
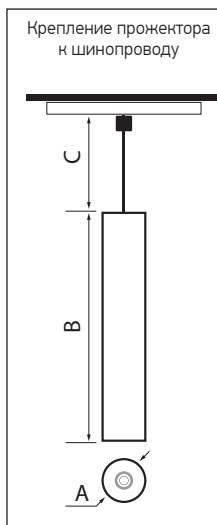
PTR 23 BL



Потолочное крепление



PTR 23 WH



Характеристики

Материал корпуса: _____ алюминий
 Материал рассеивателя: _____ поликарбонат
 Срок службы светодиодов: _____ 30 000 часов
 Гарантийный срок: _____ 2 года



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры ØАхВхС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
5031487	4895205031487	PTR 2310 10w 4000K 30° BL 400мм IP40	10	4 000	600	черный	Ø75x400x1000	0,665	1/24
5031500	4895205031500	PTR 2310 10w 4000K 30° WH 400мм IP40	10	4 000	600	белый	Ø75x400x1000	0,665	1/24

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.



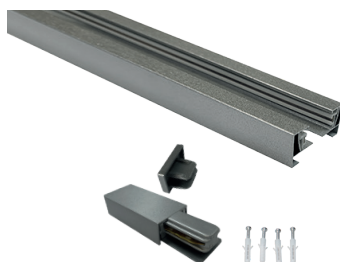
Шинопроводы используются для монтажа трековых светодиодных прожекторов PTR **jazzway**. Основой шинопровода является алюминиевый профиль, который крепится напрямую к потолку или подвешиваться. С помощью коннекторов из нескольких шинопроводов можно собрать осветительную систему любой конфигурации.

Подключение трековой системы к сети переменного тока осуществляется с помощью сетевого коннектора. Сетевой коннектор и торцевая заглушка входят в комплект поставки шинопровода. Прожекторы крепятся к шинопроводу с помощью специального переходника – адаптера, которым комплектуются все прожекторы PTR **jazzway**. В ассортименте **jazzway** представлены однофазные шинопроводы и аксессуары к ним черного, белого и серого цвета.

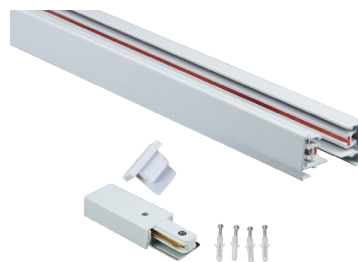
Шинопровод накладной PTR и аксессуары



Шинопровод PTR 1M/2M-BL укомплектован комплектом торцевых элементов (сетевой коннектор, торцевая заглушка)



Шинопровод PTR 2M-GR укомплектован комплектом торцевых элементов (сетевой коннектор, торцевая заглушка)



Шинопровод PTR 1M/2M-WH укомплектован комплектом торцевых элементов (сетевой коннектор, торцевая заглушка)



PTR EC-BL



PTR EC-GR



PTR EC-WH

Комплект торцевых элементов (сетевой коннектор, торцевая заглушка)



PTR T1/T2-WH



PTR T1/T2-BL

Стационарные крепления



PTR CF-BL
Коннектор гибкий F-образный



PTR CI-WH
Коннектор I-образный



PTR CL-BL
Коннектор L-образный



PTR CT-GR
Коннектор T-образный



PTR CX-WH
Коннектор X-образный



PTR S-2.0m
Подвес для трека

Шинопровод встраиваемый PTR/R и аксессуары



Встраиваемый шинопровод PTR/R 2M укомплектован комплектом торцевых элементов (сетевой коннектор, торцевая заглушка)



PTR/R EC-BL



PTR/R EC-WH

Комплект торцевых элементов (сетевой коннектор, торцевая заглушка)



PTR/R CI-BL

Коннектор I-образный



PTR/R CL-WH

Коннектор L-образный



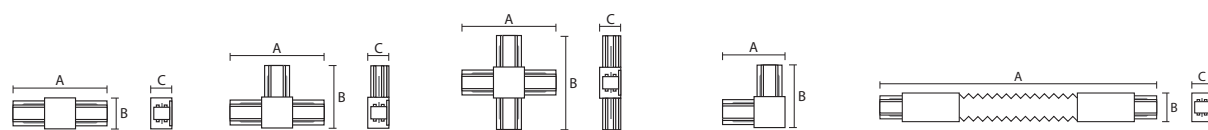
PTR/R CT-BL

Коннектор T-образный



PTR/R CX-WH

Коннектор X-образный



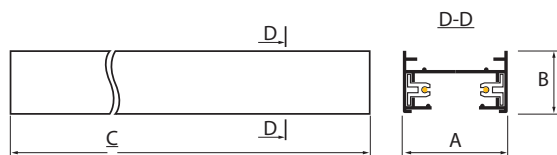
Коннектор I-образный

Коннектор T-образный

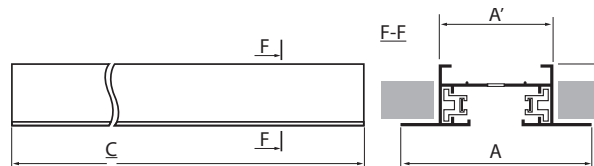
Коннектор X-образный

Коннектор L-образный

Коннектор F-образный



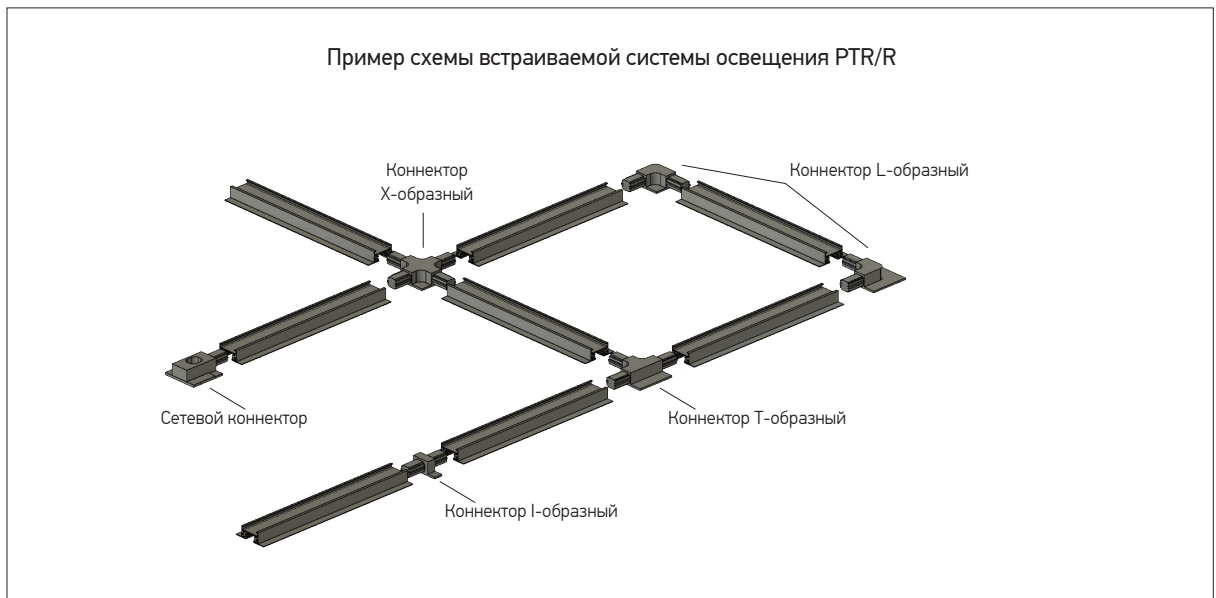
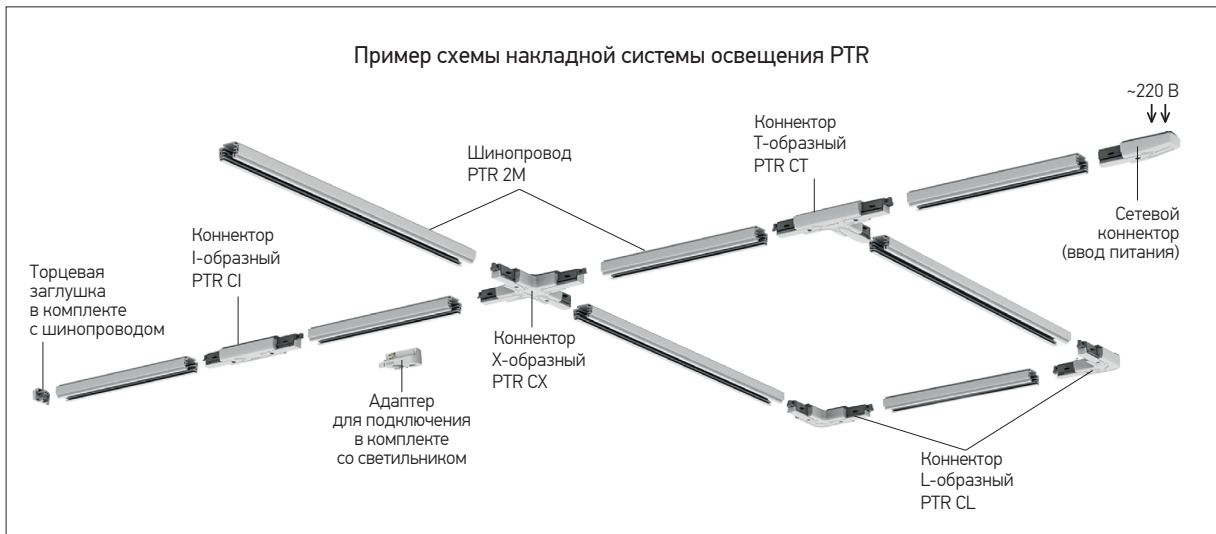
Шинопровод накладной PTR



Шинопровод встраиваемый PTR/R

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Максимальный ток, А	Максимальная нагрузка, кг	Размеры A(A')xВxС, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
Накладные шинопровод и аксессуары							
5026322	4895205026322	PTR 1M-BL Шинопровод чёрный 1м	10	6	34x19,5x1000	0,320	20
5026346	4895205026346	PTR 1M-WH Шинопровод белый 1м	10	6	34x19,5x1000	0,320	20
5010710	4895205010710	PTR 2M-BL Шинопровод чёрный 2м	15	18	34x19,5x2000	0,805	20
5023826	4895205023826	PTR 2M-GR Шинопровод серый 2м	15	18	34x19,5x2000	0,805	20
5010727	4895205010727	PTR 2M-WH Шинопровод белый 2м	15	18	34x19,5x2000	0,805	20
5016804	4895205016804	PTR T1-BL Стационарное крепление	1	1	54x20x87	0,300	500
5016828	4895205016828	PTR T1-WH Стационарное крепление	1	1	54x20x87	0,300	500
5016842	4895205016842	PTR T2-BL Стационарное крепление	1	2	54x20x185	0,650	200
5016866	4895205016866	PTR T2-WH Стационарное крепление	1	2	54x20x185	0,650	200
5010758	4895205010758	PTR CI-BL Коннектор чёрный I-обр.			75x35x20	0,040	100
5023840	4895205023840	PTR CI-GR Коннектор серый I-обр.			75x35x20	0,040	100
5010765	4895205010765	PTR CI-WH Коннектор белый I-обр.			75x35x20	0,040	100
5010833	4895205010833	PTR CL-BL Коннектор чёрный L-обр.			70x70x20	0,060	100
5023864	4895205023864	PTR CL-GR Коннектор серый L-обр.			70x70x20	0,060	100
5010840	4895205010840	PTR CL-WH Коннектор белый L-обр.			70x70x20	0,060	100
5010857	4895205010857	PTR CT-BL Коннектор чёрный T-обр.			105x70x20	0,080	50
5023888	4895205023888	PTR CT-GR Коннектор серый T-обр.			105x70x20	0,080	50
5010864	4895205010864	PTR CT-WH Коннектор белый T-обр.			105x70x20	0,080	50
5010871	4895205010871	PTR CX-BL Коннектор чёрный X-обр.			105x105x20	0,100	50
5023901	4895205023901	PTR CX-GR Коннектор серый X-обр.			105x105x20	0,100	50
5010888	4895205010888	PTR CX-WH Коннектор белый X-обр.			105x105x20	0,100	50
5014732	4895205014732	PTR CF-BL Коннектор гибкий чёрный F-обр.			288x34x20	0,117	100
5014749	4895205014749	PTR CF-WH Коннектор гибкий белый F-обр.			288x34x20	0,117	100
5010895	4895205010895	PTR EC-BL Комплект торцевых элементов чёрный			107x33x20	0,061	100
5023925	4895205023925	PTR EC-GR Комплект торцевых элементов серый			107x33x20	0,061	100
5010901	4895205010901	PTR EC-WH Комплект торцевых элементов белый			107x33x20	0,061	100
5014756	4895205014756	PTR S-2,0m Подвес для трека (2 шт. в комплекте)			2000	0,106	50
Встраиваемые шинопровод и аксессуары							
5031623	4895205031623	PTR/R 2M-BL Шинопровод чёрный 2м (встраиваемый)	10	12	60(35)x19,5x2000	0,942	12
5031791	4895205031791	PTR/R 2M-WH Шинопровод белый 2м (встраиваемый)	10	12	60(35)x19,5x2000	0,942	12
5031814	4895205031814	PTR/R CI-BL Коннектор чёрный I-обр. (встраиваемый)			80x60x16	0,035	100
5031838	4895205031838	PTR/R CI-WH Коннектор белый I-обр. (встраиваемый)			80x60x16	0,035	100
5031852	4895205031852	PTR/R CL-BL Коннектор чёрный L-обр. (встраиваемый)			95x95x16	0,044	80
5031876	4895205031876	PTR/R CL-WH Коннектор белый L-обр. (встраиваемый)			95x95x16	0,044	80
5031890	4895205031890	PTR/R CT-BL Коннектор чёрный T-обр. (встраиваемый)			130x95x16	0,088	40
5031913	4895205031913	PTR/R CT-WH Коннектор белый T-обр. (встраиваемый)			130x95x16	0,088	40
5031937	4895205031937	PTR/R CX-BL Коннектор чёрный X-обр. (встраиваемый)			130x130x16	0,088	40
5031951	4895205031951	PTR/R CX-WH Коннектор белый X-обр. (встраиваемый)			130x130x16	0,088	40
5031975	4895205031975	PTR/R EC-BL Комплект торцевых элементов чёрный (встраиваемый)			110x60x19,5	0,100	50
5031999	4895205031999	PTR/R EC-WH Комплект торцевых элементов белый (встраиваемый)			110x60x19,5	0,100	50

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.





СВЕТОДИОДНАЯ
ПРОДУКЦИЯ