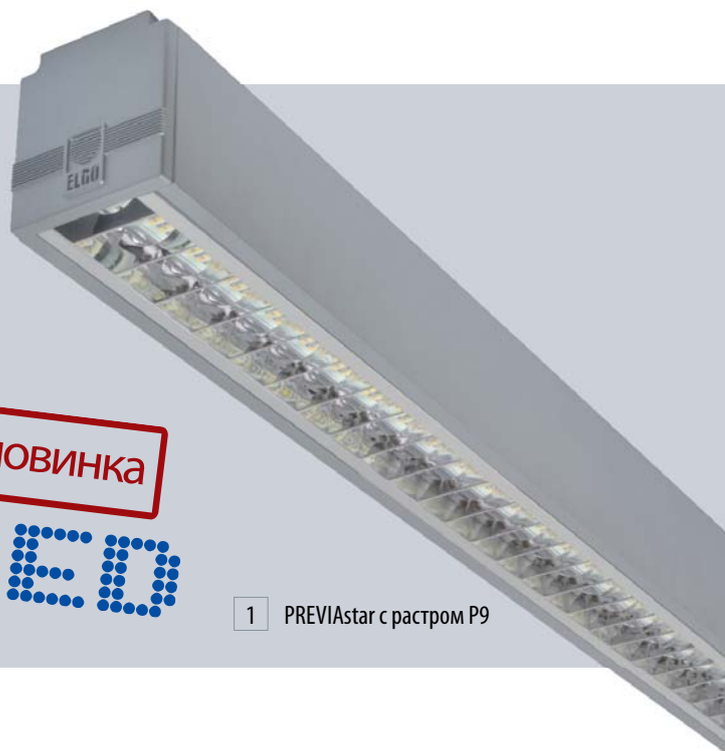


Система внутренних модульных светильников PREVIastar адаптированных к линейным светодиодным источникам света T8 длиной 1200 мм и 1500 мм, заменяющим традиционные линейные люминесцентные лампы T8. Модульная структура системы и разнообразные технические характеристики светильников, входящих в ее состав, позволяют создавать многочисленные интересные световые структуры.



НОВИНКА

LED

1 PREVIastar с растром P9



2 PREVIastar с растром P20



3 PREVIastar с диффузором UN

LEDstar T8 - питание двухстороннее



LEDstar T8 - одностороннее



Светодиодные источники света

- адаптированы к взаимодействию с линейными светодиодными источниками света длиной 1200 мм и 1500 мм заменяющими традиционные линейные люминесцентные лампы T8 (источники света не комплектуются)

Рекомендуемые светодиодные источники марки ELGO – LEDstar T8:

- один источник LEDstar T8 с внутренней системой питания, мощностью 20 Вт и 25 Вт
- заменяют традиционные линейные люминесцентные лампы мощностью 36W и 58W
- версии для одно- или двухстороннего питания
- цвет света: теплый белый, нейтральный белый или дневной белый
- три вида плафонов: **A** прозрачный, **B** frost (матовый), **C** opal (молочный)
- долговечность светодиодов – ок. 50000 часов*

Характеристика

- предназначены для освещения офисных помещений, конференцзалов, учреждений, а также торговых и общественных объектов итп.
- монтаж: непосредственно на основе с нормальной горючестью; потолочное крепление или на тросовых подвесах
- возможность соединения светильников в линии, а также под прямым углом с помощью набора соединителей

ПРИМЕЧАНИЕ!

Потолочное крепление, подвесы, а также соединители можно приобрести только в качестве дополнительных аксессуаров.

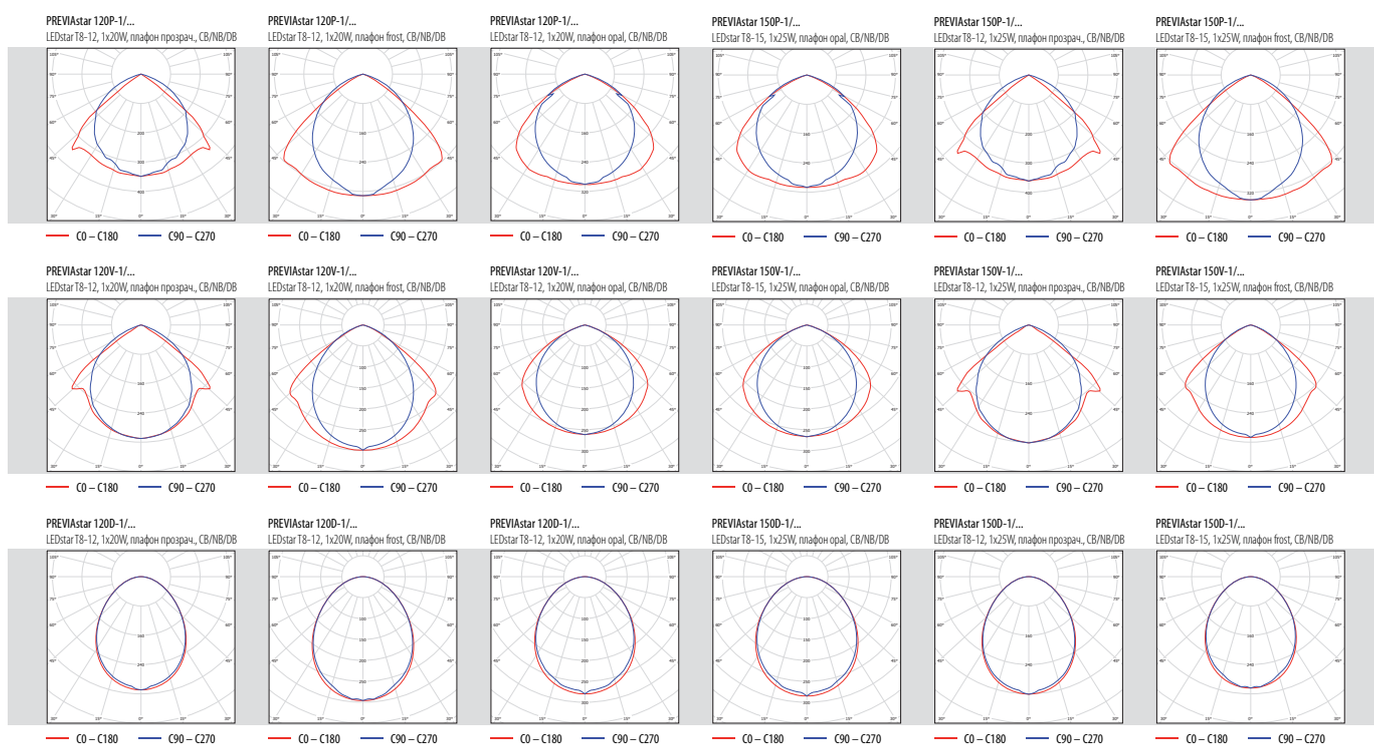
Конструкция

- корпус из алюминиевых профилей с порошковым покрытием
- алюминиевые боковины, закрывающие корпус
- оптические элементы:
 - металлизированный растр из пластмассы АБС с плоскими поперечинами и параболическими отражателями; на выбор два типа растра: с поперечинами на расстоянии 33 мм друг от друга (P9) или 15 мм (P20)
 - диффузор UN из полиметилметакрилата

* Параметр подан на основании данных производителя диодов.

PREVIastar Системные светильники для линейных светодиодных источников света

Артикул	Модель	Рекомендуемый источник света (не комплектуется)			
		тип	мощность	цоколь	питание
1. PREVIastar Светильники с растром P9					
YB-WO0077-04	PREVIastar 120P-1/1	LEDstar T8-12	1 x 20W	G13	одностороннее
YB-WO0077-05	PREVIastar 120P-1/2		1 x 20W	G13	двухстороннее
YB-WO0077-10	PREVIastar 150P-1/1	LEDstar T8-15	1 x 25W	G13	одностороннее
YB-WO0077-11	PREVIastar 150P-1/2		1 x 25W	G13	двухстороннее
2. PREVIastar Светильники с растром P20					
YB-WO0077-06	PREVIastar 120V-1/1	LEDstar T8-12	1 x 20W	G13	одностороннее
YB-WO0077-07	PREVIastar 120V-1/2		1 x 20W	G13	двухстороннее
YB-WO0077-62	PREVIastar 150V-1/1	LEDstar T8-15	1 x 25W	G13	одностороннее
YB-WO0077-63	PREVIastar 150V-1/2		1 x 25W	G13	двухстороннее
3. PREVIastar Светильники с диффузором UN					
YB-WO0077-08	PREVIastar 120D-1/1	LEDstar T8-12	1 x 20W	G13	одностороннее
YB-WO0077-09	PREVIastar 120D-1/2		1 x 20W	G13	двухстороннее
YB-WO0077-64	PREVIastar 150D-1/1	LEDstar T8-15	1 x 25W	G13	одностороннее
YB-WO0077-65	PREVIastar 150D-1/2		1 x 25W	G13	двухстороннее



МОНТАЖНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Соединители



PREVI WL



PREVI WT



PREVI WX



PREVI WI

Потолочное крепление



PREVI WS

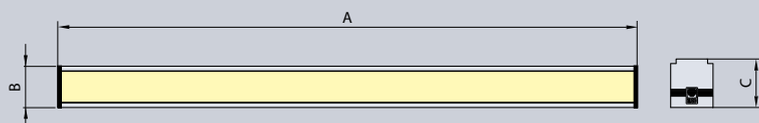
Подвесы



PREVI ZLN



PREVI ZLZ



Модель	Размеры [мм]		
	A	B	C
PREVIastar 120	1266	90	103,8
PREVIastar 150	1566	90	103,8