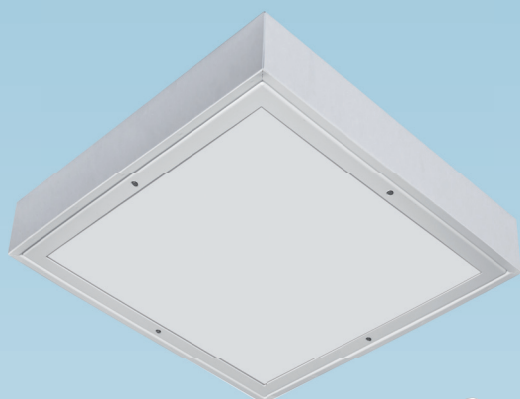


ОБЩЕСТВЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ЛПО15 ОWP



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения административно-общественных помещений и производственных зданий, медицинских учреждений, "чистых комнат".

ТУ 3461-056-05014337-2013

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- Функциональный дизайн для чистых помещений.
- Рассеянный свет не оказывает слепящего воздействия.
- Долговечность. Защитное стекло сохраняет коэффициент пропускания в течение срока службы.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Темперированное защитное стекло.
- Высокая степень защиты.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Высокая энергоэффективность ЭПРА, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности, минимизация глубины пульсаций.
- Возможность работы в осветительных установках с системами управления освещением (изделия с индексом С, R).



АРДАТОВСКИЙ
СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

ОБЕЧАЙКА в сборе с защитным стеклом.

УСТАНОВКА

Устанавливается на опорную поверхность.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

0 - обечайка и корпус со степенью защиты IP54.

1 - обечайка в сборе IP54, корпус в сборе IP20.

Вторая цифра:

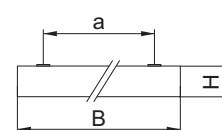
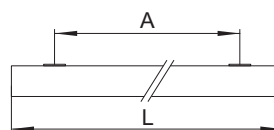
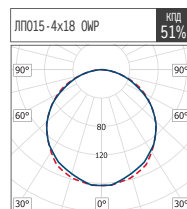
2 - ЭмПРА ($\cos\phi$ не менее 0,85);

3 - ЭПРА А2.

Третья цифра:

1 - защитное стекло из ПК;

2 - темперированное защитное стекло матированное.



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	Axa
ЛПО15-4x18-0XX ОWP	625	625	105	520x300
ЛПО15-4x18-1XX ОWP	625	625	95	520x300

Наименование	Код	Тип лампы	Масса,
			кг
ЛПО15-4x18-021 ОWP	1135418021	T8 G13	8.20
ЛПО15-4x18-022 ОWP	1135418022	T8 G13	10.00
ЛПО15-4x18-121 ОWP	1135418121	T8 G13	6.70
ЛПО15-4x18-122 ОWP	1135418122	T8 G13	7.70
ЛПО15-4x18-031 ОWP HF	1135418031	T8 G13	8.00
ЛПО15-4x18-032 ОWP HF	1135418032	T8 G13	9.00
ЛПО15-4x18-131 ОWP HF	1135418131	T8 G13	5.90
ЛПО15-4x18-132 ОWP HF	1135418132	T8 G13	6.90

