

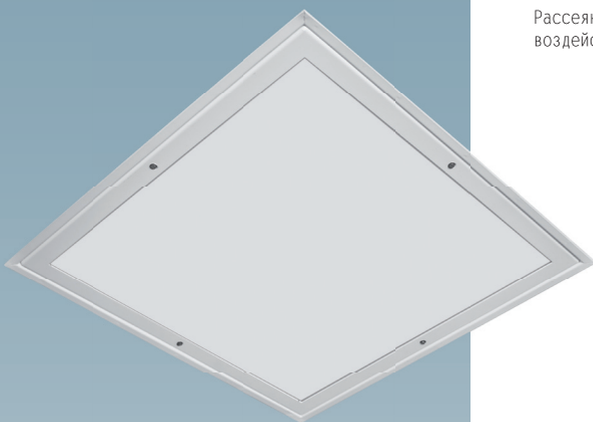
ЛВ015 WP



ПРИМЕНЕНИЕ

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

ТУ 3461-047-05014337-2011



ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Функциональный дизайн для чистых помещений.

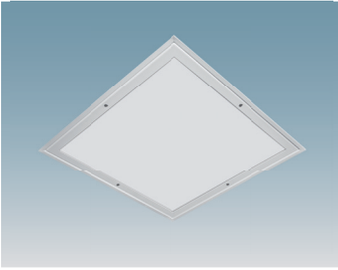
Высокая энергоэффективность ЭПРА, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности, минимизация глубины пульсаций.

Возможность работы в осветительных установках с системами управления освещением (изделия с индексом С, R).

Долговечность. Защитное стекло сохраняет коэффициент пропускания в течение срока службы.

Рассеянный свет не оказывает слепящего воздействия.





КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

ОБЕЧАЙКА в сборе с защитным стеклом.

УСТАНОВКА

Встраивается в неветилируемый подвесной потолок с видимым Т - образным профилем модуля 600.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

0 - обечайка и корпус со степенью

защиты IP54;

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

Вторая цифра:

0 - ЭмПРА;

1 - ЭПРА А3;

2 - ЭмПРА (cosφ не менее 0,85);

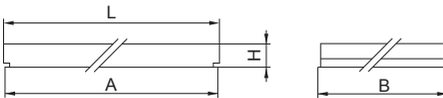
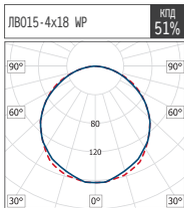
3 - ЭПРА А2;

4 - ЭПРА А1.

Третья цифра:

1 - защитное стекло из ПК;

2 - темперированное защитное стекло матированное.



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	A
ЛВ015-2x28/54-031/041 WP	1200	295	95	1200
ЛВ015-2x28/54-131/141 WP	1200	295	85	1200
ЛВ015-4x14/24-031/041 WP	590	595	95	590
ЛВ015-4x14/24-131/141 WP	590	595	85	590
ЛВ015-4x18-021/031 WP	620	595	115	595
ЛВ015-4x18-121/131 WP	620	595	105	595

Наименование	Код	Тип лампы	Масса, кг
ЛВ015-2x28-031 WP HF	1115228031	T5 G5	6.90
ЛВ015-2x28-032 WP HF	1115228032	T5 G5	7.90
ЛВ015-2x28-041 WP RA	1115228041	T5 G5	7.00
ЛВ015-2x28-042 WP RA	1115228042	T5 G5	8.00
ЛВ015-2x54-031 WP HF	1115254031	T5 G5	6.90
ЛВ015-2x54-032 WP HF	1115254032	T5 G5	7.90
ЛВ015-2x54-041 WP RA	1115254041	T5 G5	7.00
ЛВ015-2x54-042 WP RA	1115254042	T5 G5	8.00
ЛВ015-4x14-031 WP HF	1115414031	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x14-041 WP RA	1115414041	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x14-131 WP HF	1115414131	T5 G5	4.80
ЛВ015-4x14-141 WP RA	1115414141	T5 G5	4.80
ЛВ015-4x14-032 WP HF	1115414032	T5 G5	6.60
ЛВ015-4x14-042 WP RA	1115414042	T5 G5	6.60
ЛВ015-4x14-132 WP HF	1115414132	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x14-142 WP RA	1115414142	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x24-031 WP HF	1115424031	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x24-041 WP RA	1115424041	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x24-131 WP HF	1115424131	T5 G5	4.80
ЛВ015-4x24-141 WP RA	1115424141	T5 G5	4.80
ЛВ015-4x24-032 WP HF	1115424032	T5 G5	6.60
ЛВ015-4x24-042 WP RA	1115424042	T5 G5	6.60
ЛВ015-4x24-132 WP HF	1115424132	T5 G5	5.80
ЛВ015-4x24-142 WP RA	1115424142	T5 G5	5.80

Наименование	Код	Тип лампы	Масса, кг
ЛВ015-4x18-021 WP	1115418021	T8 G13	7.60
ЛВ015-4x18-022 WP	1115418022	T8 G13	8.80
ЛВ015-4x18-031 WP HF	1115418031	T8 G13	6.80
ЛВ015-4x18-032 WP HF	1115418032	T8 G13	8.00
ЛВ015-4x18-121 WP	1115418121	T8 G13	5.50
ЛВ015-4x18-122 WP	1115418122	T8 G13	6.70
ЛВ015-4x18-131 WP HF	1115418131	T8 G13	4.70
ЛВ015-4x18-132 WP HF	1115418132	T8 G13	5.90