

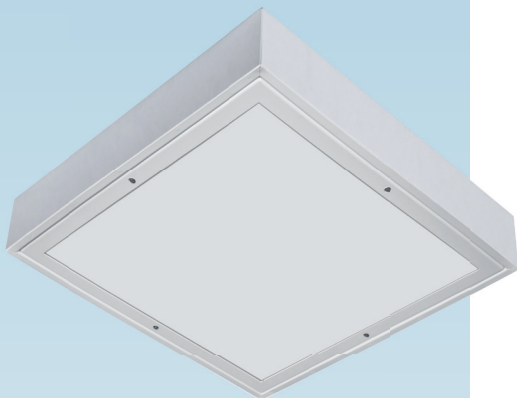
ДПО15 ОWR



ПРИМЕНЕНИЕ

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

ТУ 3461-048-05014337-2011



ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Функциональный дизайн для чистых помещений.

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

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

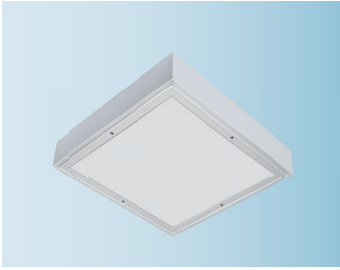
Рассеянный свет не оказывает слепящего воздействия.

Устойчив к механическим воздействиям (тряска, вибрация).

Не требует обслуживания во время эксплуатации.

Высокая стабильность светового потока в течение всего срока службы.





КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

ОБЕЧАЙКА в сборе с защитным стеклом из ПК, терпированного стекла.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цветовая температура - 4500 (4250-4750) К

Индекс цветопередачи - 80

УСТАНОВКА

Устанавливается на опорную поверхность.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

0 - 600x600 мм.

Вторая цифра:

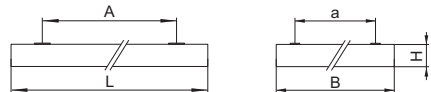
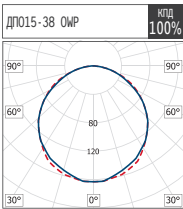
0 - базовое исполнение;

1 - драйвер с управлением.

Третья цифра:

2 - рассеиватель из ПК "опал";

4 - терпированное стекло.



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	Axa
ДПО15 ОWP	593	593	95	520x300

Наименование	Код	Световой поток	Масса,
			кг
ДПО15-38-002 ОWP	1134038002	4580	6,00
ДПО15-38-004 ОWP	1134038004	4580	6,30
ДПО15-65-002 ОWP	1134065002	6870	6,10
ДПО15-65-004 ОWP	1134065004	6870	6,40