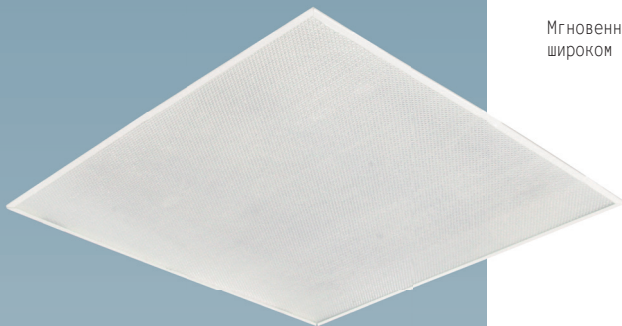


ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий, административных, офисных и иных помещений.

ТУ 3461-048-05014337-2011

ДВО12-38-011 Призма RA 840



ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Функциональный классический дизайн.

Энергоэффективность, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности.

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

Долговечность. Рассеиватель сохраняет коэффициент пропускания в течение срока службы. Рассеянный свет не оказывает слепящего воздействия.

Мгновенное включение. Стабильная работа в широком диапазоне напряжений питающей сети.

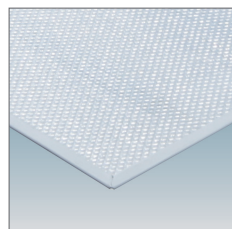
Не требует специального обслуживания.

Оптимальный спектр.

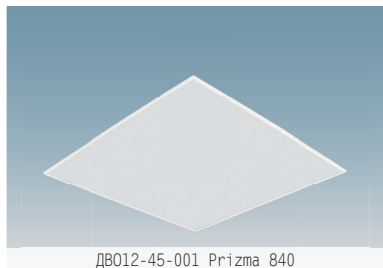
Модели БАП с блоком аварийного питания, модели NL с функцией дежурного освещения.



Светодиодные модули



Рассеиватель с призматическими элементами



ДВО12-45-001 Prizma 840

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

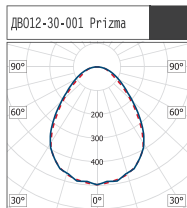
- 0 - 600x600;
- 1 - 300x1200;
- 2 - 600x1200;
- 3 - 300x600.

Вторая цифра:

- 0 - базовое исполнение;
- 1 - регулируемый драйвер 1-10 В;
- 2 - регулируемый драйвер DALI;
- 3 - драйвер с функцией дежурного освещения (NL).

Третья цифра:

- 1 - призматический рассеиватель;
- 3 - опаловый рассеиватель.



Наименование	Размеры, мм		
	L	B	A
ДВО12-19-3XX	595	295	-
ДВО12-25/30/38/45	595	595	-
ДВО12-38-1XX	1195	295	-
ДВО12-56/76-2XX	1195	595	-
ДВО12-25/30/38/45 GR	590	590	610
ДВО12-38-1XX GR	1190	290	310
ДВО12-56/76-2XX GR	1190	590	610

КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

РАССЕИВАТЕЛЬ из полимерного материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

Цветовая температура - 4000 (3700 - 4260) К.

Индекс цветопередачи - 80.

Коэффициент мощности - 0,98.

Время работы в аварийном режиме: EM1 - 1 час,

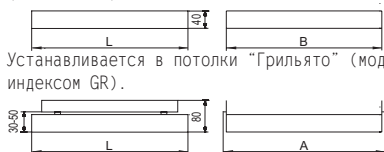
EM3 - 3 часа.

Световой поток:

- > ДВО12 EM1 в аварийном режиме: 12%;
- > ДВО12 EM3 в аварийном режиме: 7%;
- > ДВО12 NL в дежурном режиме: 20%.

УСТАНОВКА

Встраивается в подвесные потолки типа "Армстронг" (600x600 мм).



Устанавливается в потолки "Грильято" (модели с индексом GR).

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
<u>ДВО12 Prizma</u>			
ДВО12-19-301 Prizma 840	1012419301	1784	2,50
ДВО12-19-301 Prizma EM1 840	1012419341	1784	2,80
ДВО12-25-001 Prizma 840	1012025001	2436	3,20
ДВО12-30-001 Prizma 840	1012030001	2813	3,20
ДВО12-30-021 Prizma RD 840	1012030021	2813	3,20
ДВО12-38-001 Prizma 840	1012038001	3568	3,20
ДВО12-38-011 Prizma RA 840	1012038011	3568	3,20
ДВО12-38-021 Prizma RD 840	1012038021	3568	3,20
ДВО12-38-031 Prizma NL 840	1012038031	3568	3,20
ДВО12-38-001 Prizma EM3 840	1012038051	3568	4,00
ДВО12-38-101 Prizma 840	1012038101	3568	3,30
ДВО12-45-001 Prizma 840	1012045001	4167	3,20
ДВО12-56-201 Prizma 840	1012056201	5352	5,50
ДВО12-76-201 Prizma 840	1012076201	7137	5,60

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДВ012 Оpa1			
ДВ012-19-303 Оpa1 840	1012419303	1695	2.50
ДВ012-19-303 Оpa1 EM1 840	1012419343	1695	2.80
ДВ012-25-003 Оpa1 840	1012025003	2373	3.20
ДВ012-30-003 Оpa1 840	1012030003	2712	3.20
ДВ012-30-023 Оpa1 RD 840	1012030023	2712	3.20
ДВ012-38-003 Оpa1 840	1012038003	3390	3.20
ДВ012-38-013 Оpa1 RA 840	1012038013	3390	3.20
ДВ012-38-023 Оpa1 RD 840	1012038023	3390	3.20
ДВ012-38-033 Оpa1 NL 840	1012038033	3390	3.20
ДВ012-38-003 Оpa1 EM3 840	1012038053	3390	4.00
ДВ012-38-103 Оpa1 840	1012038103	3390	3.30
ДВ012-45-003 Оpa1 840	1012045003	3928	3.20
ДВ012-56-203 Оpa1 840	1012056203	5086	5.50
ДВ012-76-203 Оpa1 840	1012076203	6780	5.60

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДВ012 Prizma GR			
ДВ012-25-001 Prizma GR 840	1112025001	2436	3.20
ДВ012-30-001 Prizma GR 840	1112030001	2813	3.20
ДВ012-30-021 Prizma GR RD 840	1112030021	2813	3.20
ДВ012-38-001 Prizma GR 840	1112038001	3568	3.20
ДВ012-38-011 Prizma GR RA 840	1112038011	3568	3.20
ДВ012-38-031 Prizma GR NL 840	1112038031	3568	3.20
ДВ012-38-001 Prizma GR EM3 840	1112038051	3568	4.00
ДВ012-38-101 Prizma GR 840	1112038101	3568	3.30
ДВ012-45-001 Prizma GR 840	1112045001	4167	3.20
ДВ012-56-201 Prizma GR 840	1112056201	5352	5.50
ДВ012-76-201 Prizma GR 840	1112076201	7137	5.60

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДВ012 Оpa1 GR			
ДВ012-25-003 Оpa1 GR 840	1112025003	2373	3.20
ДВ012-30-003 Оpa1 GR 840	1112030003	2712	3.20
ДВ012-30-023 Оpa1 GR RD 840	1112030023	2712	3.20
ДВ012-38-003 Оpa1 GR 840	1112038003	3390	3.20
ДВ012-38-013 Оpa1 GR RA 840	1112038013	3390	3.20
ДВ012-38-033 Оpa1 GR NL 840	1112038033	3390	3.20
ДВ012-38-003 Оpa1 GR EM3 840	1112038053	3390	4.00
ДВ012-38-103 Оpa1 GR 840	1112038103	3390	3.30
ДВ012-45-003 Оpa1 GR 840	1112045003	3928	3.20
ДВ012-56-203 Оpa1 GR 840	1112056203	5086	5.50
ДВ012-76-203 Оpa1 GR 840	1112076203	6780	5.60