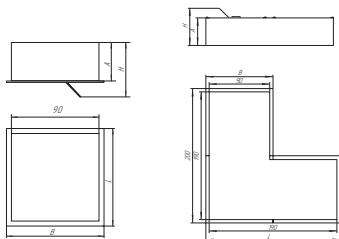


## ДВО33 Horizon Cube



220В  
АС



IP  
20

УХЛ4

A+

CRI  
>80

CRI  
>90

ССТ  
4000К

	L	B	H	A
ДВО33-2x6-001*	100	100	55	40
ДВО33-4x6-001*	100	100	55	40
ДВО33-6x6-001*	100	100	55	40
ДВО33-18-101	300	100	55	40
ДВО33-18-201	200	100	55	40

\*- размер 1 элемента из комплекта

### ПРИМЕНЕНИЕ

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

### ПАРАМЕТРЫ

Технические данные Коэффициент мощности - 0,98.

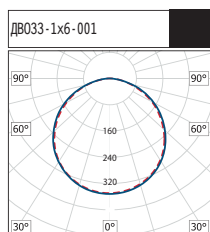
### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Алюминиевый лента.
Рассеиватель	Полимерный опаловый материал.
Подключение	Клеммная колодка.
Установка	Устанавливается в потолки "Грильято".

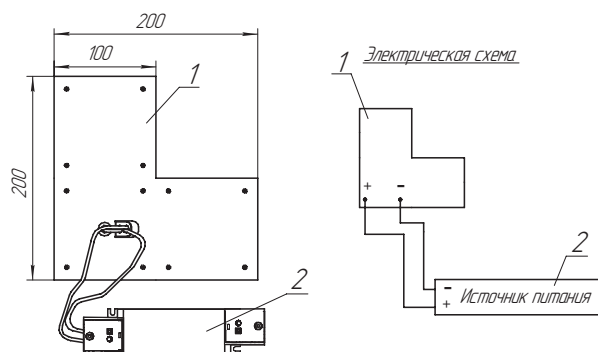


Код	Наименование	лм	Вт	лм/Вт	кг
1313412001	ДВО33-2x6-001 Horizon Cube 840	1163	13	89	0,80
1313424001	ДВО33-4x6-001 Horizon Cube 840	2325	26	89	1,00
1313436001	ДВО33-6x6-001 Horizon Cube 840	3488	37	94	1,30
1313812001	ДВО33-2x6-001 Horizon Cube 940	1102	13	85	0,80
1313824001	ДВО33-4x6-001 Horizon Cube 940	2204	26	85	1,00
1313836001	ДВО33-6x6-001 Horizon Cube 940	3306	37	89	1,30
1313818101	ДВО33-18-101 Horizon Cube GR-I 940	1716	20	86	0,95
1313818201	ДВО33-18-201 Horizon Cube GR-L 940	1753	20	88	0,95

### ФОТОМЕТРИЯ



### СХЕМА УСТАНОВКИ



1 - Корпус светильника, 2 - Источник питания

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

## 1313412001 - ДВО33-2x6-001 Horizon Cube 840

ДВО33  
- 1313

4 - 840;  
8 - 940.

12 Вт  
18 Вт  
24 Вт  
36 Вт

0 - 100x100мм;  
1 - I - образный корпус;  
2 - L - образный корпус.

0 - базовое исполнение.

1 - опаловый рассеиватель.