

# ДБ084 Cora1



## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего и местного освещения общественных и иных помещений.

ТУ 3461-043-05014337-2009



Светодиодный модуль



Специальный винт



Гермоввод



**РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ**

Третья цифра:

- 1 - матовый рассеиватель из ПК;
- 2 - прозрачный рассеиватель из ПК.

**КОРПУС** изготовлен из алюминия методом литья, окрашен порошковой краской.

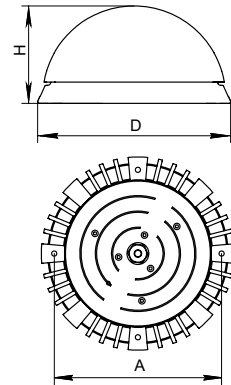
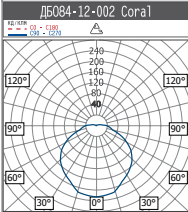
**РАССЕИВАТЕЛЬ** прозрачный или матовый из поликарбоната, крепится к корпусу четырьмя специальными винтами.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Световой поток - до 670 лм  
 Цветовая температура - 6300 К  
 Индекс цветопередачи - 65  
 Коэффициент мощности - 0.96

**УСТАНОВКА**

Крепление на несущую поверхность.



Наименование	Код	Мощность, Вт тип лампы	Размеры, мм			Масса, кг
			D	H	A	
ДБ084-10-001 Coral	84010001	1x10 LED модуль	150	67	130	0.32
ДБ084-10-002 Coral	84010002	1x10 LED модуль	150	67	130	0.32
ДБ084-12-001 Coral	84012001	1x12 LED модуль	150	67	130	0.32
ДБ084-12-002 Coral	84012002	1x12 LED модуль	150	67	130	0.32