

BORA REF

Пристраиваемый/подвесной
светильник с перфорированным
отражателем



Описание

Модульный тип светильника с центральным перфорированным отражателем, чтобы создать идеальное распределение света без слепящего эффекта. Перфорированный симметричный отражатель, окрашенный в белый цвет.

Упаковка

Основная упаковка – картонная коробка на 1 светильник. Каждый светильник дополнительно упакован в полиэтиленовый пакет.

Способ установки

Предназначен для крепления на подвесах.

Область применения

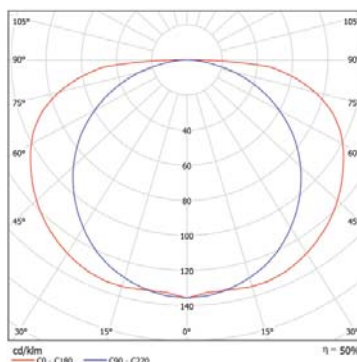
Общее освещение офисов, торговых, производственных и иных общественных помещений.

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт
Bora 136 C93 REF		1x36 (G13)	206x1232x92	2,9	55	42
Bora 158 C94 REF		1x58 (G13)	206x1534x92	3,7	55	67
Bora 236 C95 REF		2x36 (G13)	206x1232x92	3,4	50	84
Bora 258 C96 REF		2x58 (G13)	206x1534x92	5	50	134

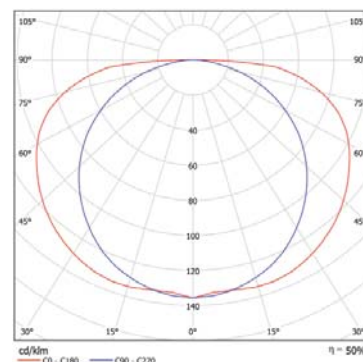
Коэффициент мощности для светильников с ПРА $\lambda \geq 85\%$ ($\cos \varphi \geq 0,85$), с ЭПРА $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \varphi \geq 0,95$)

Дополнительные опции:

- SWITCHDIM – DIM балласт с переключателем
- DIM – регулируемый ЭПРА
- DALI – регулируемый ЭПРА стандарта DALI
- EMG – аварийный блок, 1 час
- EM2 – аварийный блок, 2 часа
- EM3 – аварийный блок, 3 часа
- HF – ЭПРА
- NCP – некомпенсированный



Bora 258 C96 REF



Bora 258 C96 REF HF