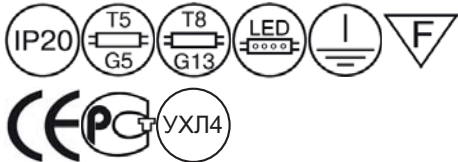


BREEZE

Пристраиваемый светильник с глянцевым параболическим растром и зеркальными поперечинами



Breeze 236 D14



Breeze 411 F67 LED CLR



Breeze 418 B33 9CR

Описание

Светильник пристраиваемый с современным низким профилем и опционно регулируемым количеством зеркальных поперечин. Лучший в классе пристраиваемых светильников. Высокое качество в сочетании с приемлемой ценой. Сборный параболический растр с зеркальными поперечинами. Растр устанавливается в корпус с помощью фиксирующих клипс для максимальной безопасности.

Упаковка

Основная упаковка – картонная коробка на 2 светильника. Каждый светильник дополнительно упакован в полиэтиленовый пакет.

Способ установки

Предназначен для крепления к любому типу потолков.

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
Breeze 218 D13	1000249	2x18 (G13)	360x635x66	2,4	64	42
Breeze 318 M60	1000272	3x18 (G13)	635x635x66	3,6	69	68
Breeze 318 M60 9CR	1000274	3x18 (G13)	635x635x66	3,6	69	68
Breeze 418 B33	1000293	4x18 (G13)	635x635x66	3,6	64	84
Breeze 418 B33 7CR	1000295	4x18 (G13)	635x635x66	3,6	64	84
Breeze 418 B33 9CR	1000296	4x18 (G13)	635x635x66	3,6	64	84
Breeze 418 B33 11CR	1000294	4x18 (G13)	635x635x66	3,6	64	84
Breeze 136 I42	1002041	1x36 (G13)	220x1245x66	2,8	64	42
Breeze 236 I43	1002042	2x36 (G13)	220x1245x66	3,3	58	84
Breeze 158 P12	1002518	1x58 (G13)	220x1545x66	4	64	67
Breeze 236 D14	1000261	2x36 (G13)	360x1245x66	4	64	84
Breeze 258 O40	1002043	2x58 (G13)	360x1545x66	5,5	64	134
Breeze 436 G76	1000309	4x36 (G13)	635x1245x66	7	64	168

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

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт
Breeze 214 F33	1000246	2x14 (G5)	360x635x66	2,2	72	31
Breeze 224 F34	1000252	2x24 (G5)	360x635x66	2,2	72	49
Breeze 314 J63	1000270	3x14 (G5)	635x635x66	2,8	73	46
Breeze 314 J63 9CR	1000271	3x14 (G5)	635x635x66	2,8	73	46
Breeze 324 J64	1000275	3x24 (G5)	635x635x66	2,9	73	73
Breeze 324 J64 9CR	1000276	3x24 (G5)	635x635x66	2,9	73	73
Breeze 414 F35	1000283	4x14 (G5)	635x635x66	2,9	72	62
Breeze 414 F35 9CR	1000284	4x14 (G5)	635x635x66	2,9	72	62
Breeze 424 F36	1000306	4x24 (G5)	635x635x66	3	72	98
Breeze 424 F36 9CR	1000307	4x24 (G5)	635x635x66	3	72	98
Breeze 128 J89	1000240	1x28 (G5)	220x1245x66	2,5	72	30
Breeze 154 J90	1000244	1x54 (G5)	220x1245x66	2,5	72	58
Breeze 228 J91	1000256	2x28 (G5)	220x1245x66	2,5	72	60
Breeze 254 J92	1000266	2x54 (G5)	220x1245x66	2,5	68	116
Breeze 135 P08	1002757	1x35 (G5)	220x1545x66	3	68	38
Breeze 149 P09	1002758	1x49 (G5)	220x1545x66	3	72	52
Breeze 235 P10	1002759	2x35 (G5)	220x1545x66	3	72	75
Breeze 249 P11	1002760	2x49 (G5)	220x1545x66	3	68	104
Breeze 228 F37	1000255	2x28 (G5)	360x1245x66	3,3	72	60
Breeze 254 F38	1000265	2x54 (G5)	360x1245x66	3,3	72	116
Breeze 235 O41	1000258	2x35 (G5)	360x1545x66	4	72	75
Breeze 249 O42	1000263	2x49 (G5)	360x1545x66	4	72	104
Breeze 280 O43	1000269	2x80 (G5)	360x1545x66	4,1	72	170
Breeze 428 F39	1000308	4x28 (G5)	360x1245x66	3,6	68	120
Breeze 454 F40	1000312	4x54 (G5)	360x1245x66	3,6	68	229
Breeze 328 O35	1002761	3x28 (G5)	635x1245x66	5,7		90
Breeze 354 O36	1002762	3x54 (G5)	635x1245x66	5,7		115
Breeze 428 O37	1002763	4x28 (G5)	635x1245x66	5,8		120
Breeze 454 O38	1002764	4x54 (G5)	635x1245x66	5,8		229
Breeze 628 P06	1002765	6x28 (G5)	635x1245x66	6		180
Breeze 654 P07	1002766	6x54 (G5)	635x1245x66	6		344

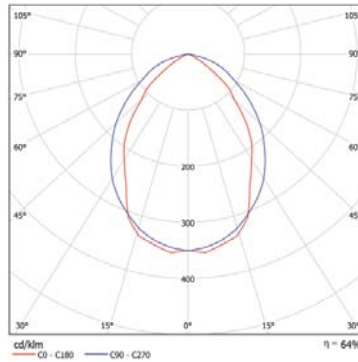
Коэффициент мощности $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \varphi \geq 0,95$)

Артикул	Код товара для заказа	Размеры, мм	КПД, %	Световой поток, Лм	Цветовая t°, К	Индекс Ra, %	Вес, кг	Потребляемая мощность, Вт
На светодиодных модулях								
Breeze S LED4x1050 A111 T840	1001060	635x635x66	75	4200	5700	>80	3,55	41
На светодиодных лампах в колбе T8								
Breeze 411 F67 LED	1001066	635x635x66	75	3700	5500	>80	3,6	44
Breeze 411 F67 LED CLR	1001067	635x635x66	75	3700	5500	>80	3,6	44

Коэффициент мощности $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \varphi \geq 0,95$)

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
- 5TB – 5-контактная клеммная колодка
- 4TB – 4-контактная клеммная колодка
- MAT – матовый отражатель
- HF – ЭПРА (для моделей T8)
- MBL – матовые поперечины
- 7CR – 7 поперечин
- 9CR – 9 поперечин
- 11CR – 11 поперечин
- 24CR – 24 поперечины
- NCP – некомпенсированный
- RIB – ребристые поперечины
- T830 – цветовая температура 3000 К
- T840 – цветовая температура 4000 К
- T857 – цветовая температура 5700 К



Breeze 418 B33