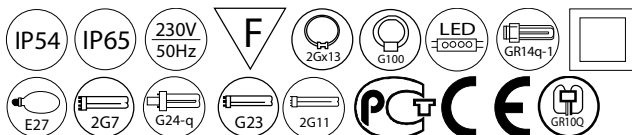


Pollux

Пристраиваемый пластиковый круглый
Степень защиты IP54/65



Описание светильника	Подвесной круглый люминесцентный светильник с узким профилем. Долговечный опаловый рассеиватель из PMMA устойчив к влиянию химических сред. Белый поликарбонатный корпус.
Упаковка	Основная упаковка – картонная коробка на 1 светильник. Дополнительно каждый светильник упакован в полиэтиленовый пакет.
Способ установки	Предназначен для крепления к любому типу потолков и стен.
Область применения	Идеален для освещения учебных заведений и больниц, помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.

Наиболее популярные модели:

Pollux B 218 H40 — 2408 руб.; **Pollux B 218 H44 HF — 2410 руб.**

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт	IP	Примечание
Pollux LED B109 960lm T840	1001588	LED	∅ 260x58	0.9	35	11	IP54	
Pollux LED B109 1000lm T857	1001589	LED	∅ 260x58	0.9	35	11	IP54	
Pollux 109 H35	1000866	1x 9 (TC-S, G23)	∅ 260x58	1.1	45	13	IP54	Базовая модификация
Pollux 209 H36	1000871	2x9 (TC-S, G23)	∅ 260x58	1.2	41	26	IP54	Применена КЛЛ
Pollux B 211 H39	1000881	2x11 (TC-S, G23)	∅ 360x83	2	45	25	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 218 H40	1000883	2x18 (TC-L, 2G11)	∅ 360x83	2	41	36	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 122 H41	1000876	1x22 (T9 C, G10Q)	∅ 360x83	2	45	30	IP65	Применена кольцевая лампа в трубках
Pollux B 132 H42	1000878	1x32 (T9 C, G10Q)	∅ 360x83	2	45	40	IP65	диаметром 29 мм (T9 C)
Pollux 109 H37 HF	1000867	1x9 (TC-SE, 2G7)	∅ 260x58	0.9	45	12	IP54	
Pollux 218 H38 HF	1000868	1x18 (TC-DE, G24-q2)	∅ 260x58	1	45	19	IP54	Применена компактная люминесцентная лампа, электронный балласт
Pollux B 211 H43 HF	1000882	2x11 (TC-SE, 2G7)	∅ 360x83	1.7	41	25	IP65	
Pollux B 218 H44 HF	1000884	2x18 (TC-L, 2G11)	∅ 360x83	1.7	55	36	IP65	
Pollux B 122 H45 HF	1000877	1x22 (T5 FC, 2Gx13)	∅ 360x83	1.7	45	25	IP65	
Pollux B 140 H46 HF	1000879	1x40 (T5 FC, 2Gx13)	∅ 360x83	1.7	45	45	IP65	Применена кольцевая лампа T5 FC
Pollux B 155 H47 HF	1000880	1x55 (T5 FC, 2Gx13)	∅ 360x83	1.7	45	60	IP65	диаметром 16 мм, электронный балласт
Pollux B 122+140 H48 HF	1001215	1x22&1x40 (T5 FC, 2Gx13)	∅ 360x83	1.8	41	68	IP65	
Pollux B 218 Q17	1002905	2x18 (G24d-2)	∅ 360x83	2	45	52	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 226 Q18	1002906	2x26 (G24d-3)	∅ 360x83	2	45	68	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 214 Q19 HF	1002908	2x14 (GR14Q-1)	∅ 360x83	1.7	45	33	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 217 Q20 HF	1002910	2x17 (GR14Q-1)	∅ 360x83	1.7	45	40	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 128 Q15 HF	1002912	1x28 (GR10Q)	∅ 360x83	1.7	45	29	IP65	Применена КЛЛ
Pollux B 138 Q16 HF	1002914	1x38 (GR10Q)	∅ 360x83	1.7	45	38	IP65	Применена КЛЛ

Возможные дополнительные опции:

- HF — электронный ПРА
- DIM — регулируемый ЭПРА
- DALI — регулируемый ЭПРА стандарта DALI
- EMG — аварийная опция, 1 час
- EM2 — аварийная опция, 2 часа
- EM3 — аварийная опция, 3 часа
- NCP — низкий коэффициент мощности
- PC — поликарбонатный рассеиватель

Pollux 209 H36 HF

