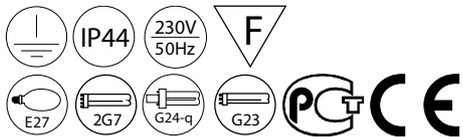


Circus CAP CLR или OP

Пристраиваемый
Термопластиковый круглый
Степень защиты IP44



Описание светильника	Светильник пристраиваемый круглый с корпусом из термопластика. Плафон светильника выполнен из термостойкого рифленого стекла. Все модели оснащены отражателем из алюминиевой фольги.
Упаковка	Основная упаковка – картонная коробка на 5 светильников. Каждый светильник дополнительно упакован в полиэтиленовый пакет.
Способ установки	Светильник предназначен для установки на стены и потолок.
Область применения	Светильники предназначены для внутреннего и внешнего освещения общественных и производственных площадей, таких как подсобные помещения, коридоры, подъезды и т.п.

Наиболее популярные модели: **Circus 1E27 J49 CLR — 350 руб.;**
Circus 1E27 J49 OP — 371 руб.

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт	Примечание
Circus LED B107 1x960lm T840 OP	1001251	LED	∅ 245x95	1	68	11	
Circus LED B107 1x1000lm T857 OP	1001272	LED	∅ 245x95	1	68	11	
Circus LED B107 1x960lm T840 CAP OP	1001274	LED	∅ 245x105	1.1	68	11	
Circus LED B107 1x1000lm T857 CAP OP	1001273	LED	∅ 245x105	1.1	68	11	
Circus 1E27 J49 CAP CLR	1001160	max. 100W (E27)	∅ 245x105	0.95	75	max.100	Базовая модификация
Circus 209 M20 CAP CLR	1001161	2x9 (TC-S, G23)	∅ 245x105	1.4	75	32	Применены КЛЛ 9 Вт
Circus 113 J53 CAP CLR	1001162	1x13 (G24d-1)	∅ 245x105	1.4	75	19	Компактная люминесцентная лампа 13 Вт
Circus 118 J50 CAP CLR	1001163	1x18 (G24d-2)	∅ 245x105	1.45	75	26	Применена КЛЛ 18 Вт
Circus 126 J51 CAP CLR	1001164	1x26 (G24d-3)	∅ 245x105	1.4	75	34	Применена КЛЛ 26 Вт
Circus 1E27 J49 CAP OP	1001958	max. 100W (E27)	∅ 245x105	0.95	68	max.100	Базовая модификация
Circus 209 M20 CAP OP	1001959	2x9 (TC-S, G23)	∅ 245x105	1.4	68	32	Применены КЛЛ 9 Вт
Circus 113 J53 CAP OP	1001955	1x13 (G24d-1)	∅ 245x105	1.4	68	19	Применена КЛЛ 13 Вт
Circus 118 J50 CAP OP	1001956	1x18 (G24d-2)	∅ 245x105	1.45	68	26	Применены КЛЛ 18 Вт
Circus 126 J51 CAP OP	1001957	1x26 (G24d-3)	∅ 245x105	1.5	68	34	Применены КЛЛ 26 Вт
Circus 1E27 J49 CLR	1000345	max. 100W (E27)	∅ 245x95	0.8	75	max.100	Базовая модификация с прозрачным рассеивателем
Circus 209 M20 CLR	1000347	2x9 (TC-S, G23)	∅ 245x95	1.2	75	32	Применены КЛЛ 9 Вт
Circus 113 J53 CLR	1000339	1x13 (G24d-1)	∅ 245x95	1.2	75	19	Применена КЛЛ 13 Вт
Circus 118 J50 CLR	1000341	1x18 (G24d-2)	∅ 245x95	1.25	75	26	Применена КЛЛ 18 Вт
Circus 126 J51 CLR	1000343	1x26 (G24d-3)	∅ 245x95	1.3	75	34	Применена КЛЛ 26 Вт
Circus 1E27 J49 OP	1000346	max. 100W (E27)	∅ 245x95	0.8	68	max.100	Базовая модификация с опаловым рассеивателем
Circus 209 M20 OP	1000348	2x9 (TC-S, G23)	∅ 245x95	1.2	68	32	Применены КЛЛ 9 Вт
Circus 113 J53 OP	1000340	1x13 (G24d-1)	∅ 245x95	1.2	68	19	Применена КЛЛ 13 Вт
Circus 118 J50 OP	1000342	1x18 (G24d-2)	∅ 245x95	1.25	68	26	Применена КЛЛ 18 Вт
Circus 126 J51 OP	1000344	1x26 (G24d-3)	∅ 245x95	1.3	68	34	Применена КЛЛ 26 Вт
Circus 114 P86 OP HF	1002971	1x14 (GR14Q-1)	∅ 245x105	1.5	68	17	Применена КЛЛ 14 Вт
Circus 116 P83 CAP OP HF	1002977	1x16 (GR10Q)	∅ 245x105	1.45	68	17	Применена КЛЛ 16 Вт

Возможные дополнительные опции:

- HF — электронный ПРА
- DIM — регулируемый ЭПРА
- DALI — регулируемый ЭПРА стандарта DALI
- CLR — прозрачный рассеиватель
- CAP — рассеиватель в форме «шляпы»

Circus 118 J50 CAP HF

