



Светодиодные прожекторы «Онлайн» серии OFL-LED

Прожектор защищен от пыли и влаги, предназначен для освещения фасадов зданий, внутренних дворов, садов, оград, гаражей, складских помещений, витрин, рекламных стендов, вывесок и т.п.

- ▶ Высокая степень защиты от пыли и влаги IP65
- ▶ Высокоэффективные светодиоды SMD Epistar
- ▶ Компактный алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания обеспечивает эффективный теплоотвод
- ▶ Алюминиевый рефлектор обеспечивает мощный направленный свет
- ▶ Высокоэффективный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивает высокий коэффициент мощности ($PF > 0,9$) и стабильную работу прожектора
- ▶ Срок службы 40 000 часов
- ▶ Гарантия 2 года



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Степень защиты	Размеры, мм*	Аналог, Вт	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OFL-10-4K-BL-IP65-LED	10	230	4000	800	IP65	99 x 76 x 26	100	1\20	4670004 71656 4
OFL-10-6K-BL-IP65-LED	10	230	6000	800	IP65	99 x 76 x 26	100	1\20	4670004 71688 5
OFL-20-4K-BL-IP65-LED	20	230	4000	1600	IP65	123 x 120 x 23	200	1\40	4650074 61946 0
OFL-20-6K-BL-IP65-LED	20	230	6000	1600	IP65	123 x 120 x 23	200	1\40	4650074 61949 1
OFL-30-4K-BL-IP65-LED	30	230	4000	2400	IP65	121 x 96 x 28	300	1\8	4670004 71657 1
OFL-30-6K-BL-IP65-LED	30	230	6000	2400	IP65	121 x 96 x 28	300	1\8	4670004 71658 8
OFL-50-4K-BL-IP65-LED	50	230	4000	4000	IP65	182 x 162 x 35	500	1\8	4670004 71659 5
OFL-50-6K-BL-IP65-LED	50	230	6000	4000	IP65	182 x 162 x 35	500	1\8	4670004 71660 1
OFL-70-6K-BL-IP65-LED	70	230	6000	5600	IP65	220 x 191 x 28	700	1\10	4650074 61950 7
OFL-100-4K-BL-IP65-LED	100	230	4000	8000	IP65	280 x 230 x 28	1000	1\10	4650074 61947 7
OFL-100-6K-BL-IP65-LED	100	230	6000	8000	IP65	280 x 230 x 28	1000	1\10	4650074 61948 4
OFL-150-6.5K-BL-IP65-LED	150	220-240	6500	13500	IP65	370 x 326 x 44	1500	1\2	4680043 14344 3
OFL-200-6.5K-BL-IP65-LED	200	220-240	6500	18000	IP65	406 x 344 x 43	2000	1\2	4680043 14345 0

* Габаритные размеры могут отличаться в зависимости от партии. Точные размеры указаны на упаковке и в паспорте изделия.