



СПЕЦИФИКАЦИЯ



Светодиодный прожектор
для засветки рекламных конструкций

ML-EX-LGDX



	ML-EX-LGD10	ML-EX-LGD15	ML-EX-LGD30
Мощность, W	10	15	30
Напряжение, V	85-264V AC	85-264V AC	85-264V AC
Коэффициент мощности	0.98	0.98	0.98
Световой поток, lm	800	1200	2400
Угол светового потока	104	104	104
Световая отдача, lm/W	>85	>85	>85
Индекс цветопередачи, Ra	>80	>80	>80
Цветовая температура, K	3300-6400	3300-6400	3300-6400
Класс защиты	IP 65	IP 65	IP 65
Размер, mm	180*125*108	180*125*108	305*125*108
Вес, kg	1.6	1.6	2.5

Применение:

- Засветка рекламных конструкций;
- Подсветка архитектурных объектов;
- Освещение в шоу-румах
- Засветка выставочных экспонатов, автомобилей и пр.

Преимущества:

- Равномерная засветка;
- Низкое энергопотребление;
- Наличие специальных креплений для монтажа;
- Отсутствие вредных и тепловых излучений;
- Теплые и холодные белые свечения (3000~6000K).
- Соответствие международным стандартам.



MAKSILED

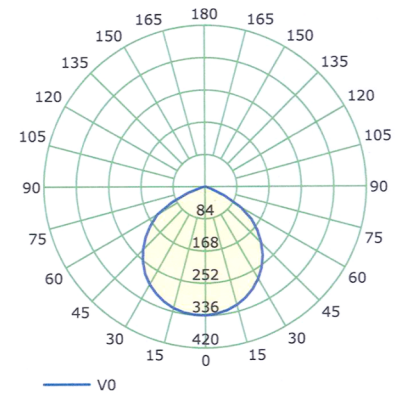
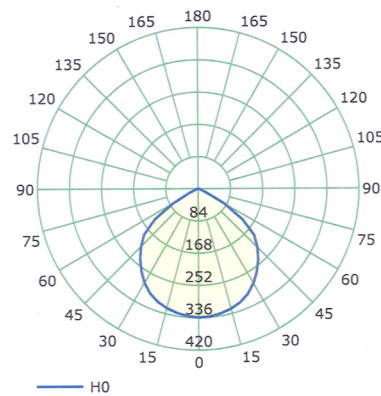
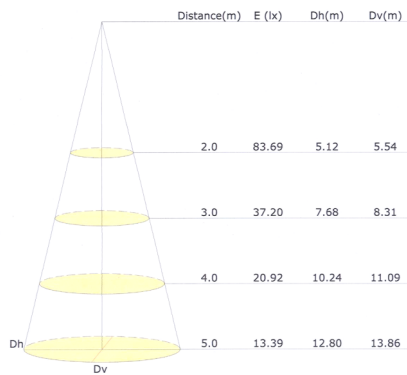
Станьте заметнее!



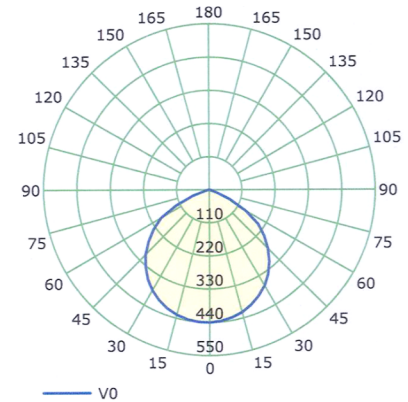
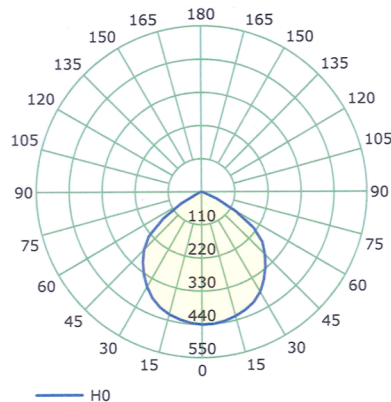
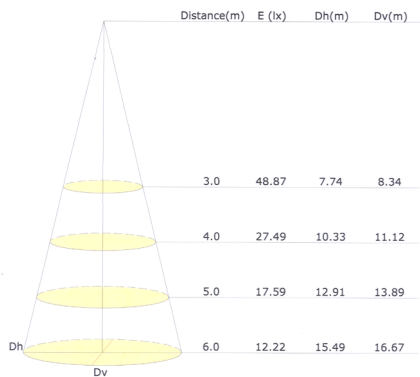
Характеристики освещенности

Диаграммы направленности

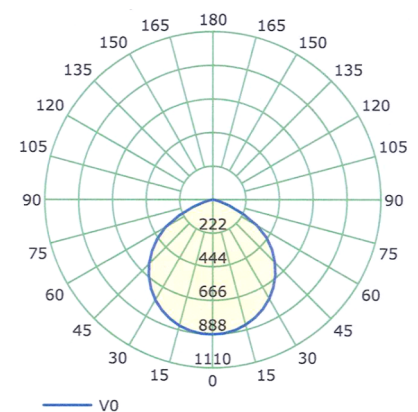
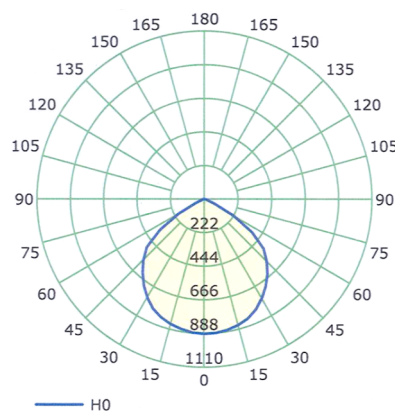
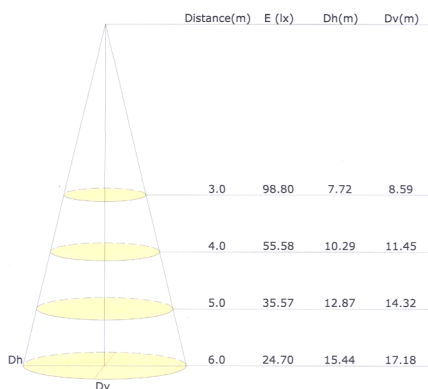
ML-EX-LGD10



ML-EX-LGD15



ML-EX-LGD30



MAKSILED
Станьте заметнее!