

Новинка в сегменте светодиодных прожекторов от российского производителя

Компания «Световые Технологии» представляет новую серию светодиодных прожекторов HB LED FLOODLIGHT, предназначенных для освещения открытых производственных площадок и способных заменить прожекторы типа ГО-1000.

Прожекторы серии HB LED FLOODLIGHT обладают модульной конструкцией и базируются на основе модулей светильников HB LED.

Преимуществами прожекторов HB LED FLOODLIGHT являются:

- Модульная конструкция с возможностью регулировки лиры для установки прожектора под углом к освещаемой поверхности;
- Вторичная оптика с углом раскрытия от 15 до 60 градусов;
- Мгновенное включение. По сравнению с прожекторами типа ГО-1000 не требуется дополнительных блоков мгновенного перезапуска;
- Экологичность. По сравнению с прожекторами типа ГО-1000 не требуется замена и утилизация металлогалогенных ламп.

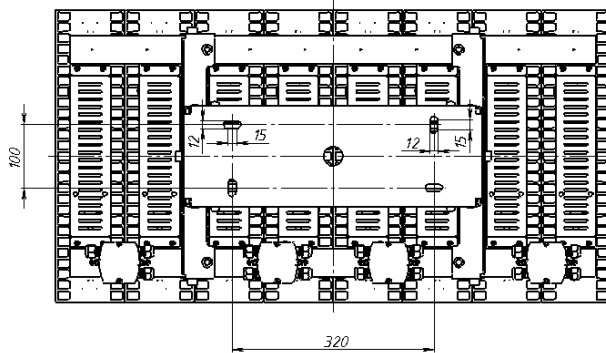
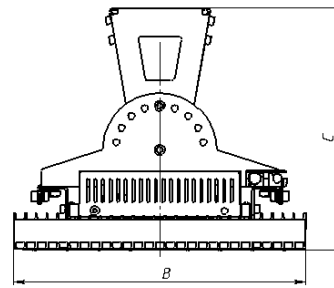
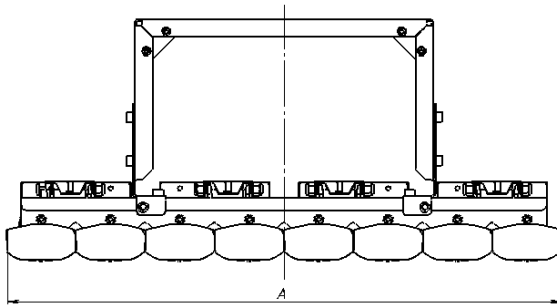
Технические характеристики:

Артикул	Наименование	Световой поток, лм	Мощность, Вт.	Лм/Вт	КМ	Вес, кг
1224001470	HB LED 800 D15 5000K	86 900	910	95	≥0,96	37
1224002030	HB LED 800 D40 5000K	90 300	910	99	≥0,96	37
1224001740	HB LED 800 D60 5000K	90 300	910	99	≥0,96	37

Фото прожектора HB LED 800 D15 5000K:



Габаритные размеры:



Наименование	A	B	C
HB LED 800 D15 5000K	880	463	383
HB LED 800 D40 5000K			
HB LED 800 D60 5000K			