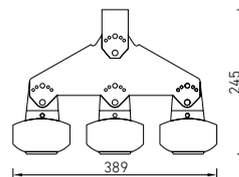
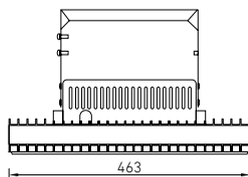
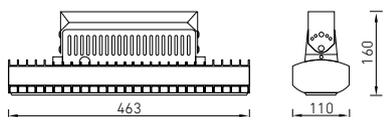
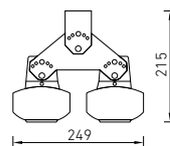
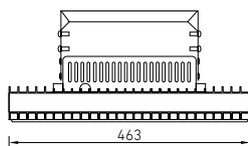


HB LED Светильники для высоких пролётов



О продукте

Второе поколение серии энергоэффективных модульных светильников для освещения промышленных цехов и логистических комплексов с потолками выше 8 метров. Главными достоинствами светильника являются высокая световая отдача – более 100 лм/Вт, и оригинальная система отведения тепла, обеспечивающая стабильность характеристик на протяжении всего срока службы. Для эксплуатации в тяжелых условиях и пожароопасных зонах возможна комплектация светильника прозрачным терпированным стеклом. Для освещения складов предусмотрена специальная оптика (D50x20) для оптимального освещения межстеллажного пространства и боковых поверхностей стеллажей.

Установка

Крепление на поверхность потолка или стены с помощью лиры. Возможность регулировки угла наклона к опорной поверхности от 0° до 45°. Возможность регулировки модулей относительно лиры на угол от 0° до 45°. Возможна установка на подвес.

Электрическое подключение

Максимальное сечение жил питающего кабеля: 3x2,5 мм².

Конструкция

Литой алюминиевый корпус, окрашенный порошковой краской цвета «металлик». В корпус установлены светодиодные модули с вторичной оптикой и источник питания. HB LED 75 – светильник состоит из светодиодного модуля и элемента подвеса (лиры). HB LED 150 – светильник состоит из двух светодиодных модулей,

соединяющих кронштейнов и элемента подвеса (лиры). HB LED 225 – светильник состоит из трех светодиодных модулей, соединяющих кронштейнов и элемента подвеса (лиры).

Оптическая часть

Линзы из поликарбоната. В качестве опции возможна комплектация прозрачным терпированным стеклом.

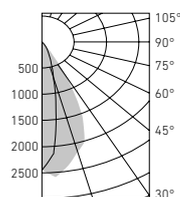
Характеристики

Цветовая температура – 5000 К.
Индекс цветопередачи – 70

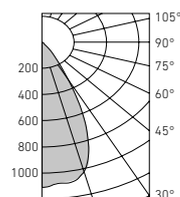
Управление освещением

Возможно изготовление светильника с управлением по протоколам 1-10В или DALI.

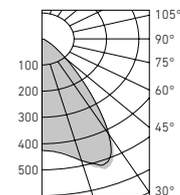
HB LED D50x20



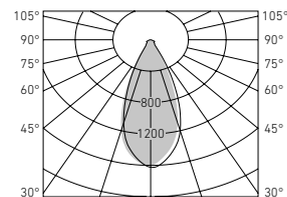
HB LED D60



HB LED D80



HB LED D40



Артикул**	Световой поток, лм.***	Мощность, Вт. ***	Лм/Вт***	Масса, кг. ***	Код заказа**	PFC
HB LED 75 D40 5000K	7 500	72	104	3,5	1156000070	≥0,96
HB LED 75 D60 5000K	7 500	72	104	3,5	1156000110	≥0,96
HB LED 75 D80 5000K	7 500	72	104	3,5	1156000150	≥0,96
HB LED 75 D50x20 5000K	7 500	72	104	3,5	1224001200	≥0,96
HB LED 150 D40 5000K	15 100	145	104	7	1156000080	≥0,96
HB LED 150 D60 5000K	15 100	145	104	7	1156000120	≥0,96
HB LED 150 D80 5000K	15 100	145	104	7	1156000160	≥0,96
HB LED 150 D50x20 5000K	15 100	145	104	7	1224001210	≥0,96
HB LED 225 D40 5000K	22 900	220	104	10,5	1156000090	≥0,96
HB LED 225 D60 5000K	22 900	220	104	10,5	1156000130	≥0,96
HB LED 225 D80 5000K	22 900	220	104	10,5	1156000170	≥0,96
HB LED 225 D50x20 5000K	22 900	220	104	10,5	1224001220	≥0,96

* для всех модификаций

** светильник будет доступен для заказа с марта 2016 года

*** указаны расчетные параметры светильника. Возможно незначительное отклонение приведенных значений на этапе серийного выпуска

