

HB LED

Светодиодные светильники для высоких пролетов (аналоги светильников типа ГСП/ЖСП 400, РСР 1000)



Описание

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 110 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.

Установка

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

Конструкция

Литой алюминиевый корпус, окрашенный краской цвета металл. 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, двух соединяющих кронштейнов и элемента подвеса - лиры. HB LED 225 - светильник состоит из трех светодиодных модулей, двух соединяющих кронштейнов и элемента подвеса - лиры.

Оптическая часть

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

Package

Светильник в сборе с элементом крепления (лирой) и коннектором для электрического подключения. Цветовая температура - 4000К под заказ.

Области использования

- Промышленные предприятия
- Складские объекты
- Спортзалы
- Транспортные узлы (вокзалы, аэропорты)
- ТРЦ



Список моделей

Название	Световой поток	Мощность лм/Вт	Длина	Высота	Ширина	Вес	Артикул
----------	-------------------	----------------	-------	--------	--------	-----	---------
