

NEW

LED



220В

50Гц



УХЛ4

IP20

ЛБ001 Мастер, Master LED-02

Применение

Светильники стационарного общего назначения ЛБ001 Мастер, Master LED-02 предназначены для общего освещения информационных и классных досок.

Тип источника света

Люминесцентные лампы Т8 G13. Светодиодная лампы Т8 G13.

Установка

Светильник монтируется на несущую поверхность стены с помощью Г-образных кронштейнов, прикрепленных к корпусу. Кронштейн с изменяемым углом наклона.

Г-образные кронштейны входят в комплект поставки.

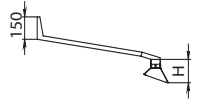
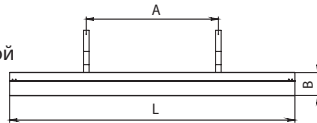
Материал

Корпус: сталь, окрашенная белой порошковой краской.

Рассеиватель: поликарбонат*

(3 вида см. стр. 23).

Г-образные кронштейны: сталь, окрашенная белой порошковой краской.



Светильники под трубчатую люминесцентную лампу Т8 G13:

Наименование	Код заказа	Мощность, Вт	ПРА	Размеры, LxВxНxA, мм	Масса, кг
ЛБ001-1x36-001 Мастер	0140136006	1x36	ЭмПРА	1250x115x90x810	2,9
ЛБ001-1x36-011 Мастер	0140136016	1x36	ЭПРА	1250x115x90x810	2,7

Светильники под трубчатую светодиодную лампу Т8 G13:

Наименование	Код заказа	Размеры, LxВxНxA, мм	Масса, кг
Master LED-02	0140136006-10	1250x115x90x810	2,6

Наименование	Код заказа	Вид рассеивателя
Рассеиватель «Опал» для ЛБ001 и Master LED-02	0140136000-03	«Опал»
Рассеиватель «Микропризма» ЛБ001 и Master LED-02	0140136000-04	«Микропризма»
Рассеиватель «Призма» ЛБ001 и Master LED-02	0140136000-05	«Призма»

Модификация

Вторая цифра: 0 - электромагнитный ПРА; 1 - электронный ПРА.

* Поставляется, как аксессуар, за отдельную стоимость.