



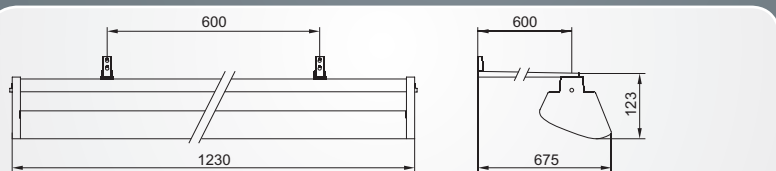
## ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Светильник для школьных досок

### ДБ046 Class F



Кронштейны



Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДБ046-38-003 Class F 845	1036438003	3100 <sup>1</sup>	2,40

1 - Световой поток указан при температуре на кристалле светодиодов +25°C

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для освещения информационных и классных досок.

#### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Обеспечивает 500 лк в середине доски.
- Эффективность. В светильнике используются светодиоды со высокой световой отдачей, больши сроком службы.
- Надежность. Светодиоды защищены от воздействия окружающей среды и механических повреждений защитным стеклом из УФ-стабилизированного ПК с коэффициентом пропускания до 88%.
- Мгновенное включение, стабильная работа и защита обеспечиваются блоком питания.
- Встроенный корректор позволяет получить коэффициент мощности 0,96.

#### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус и диффузный ассиметричный отражатель изготовлены из листовой стали, окрашены белой порошковой краской. Рассеиватель опаловый из поликарбоната. Торцевые крышки из ударпрочного ПК. Кронштейны Г - образные для крепления светильника на вертикальную плоскость изготовлены из стали, окрашены белой порошковой краской (входят в комплект).

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

Цветовая температура - 4500 (4250-4750)К.  
 Индекс цветопередачи - 80.  
 Коэффициент мощности - 0,96.

#### УСТАНОВКА

Монтаж индивидуально.  
 Крепление на несущую поверхность.

