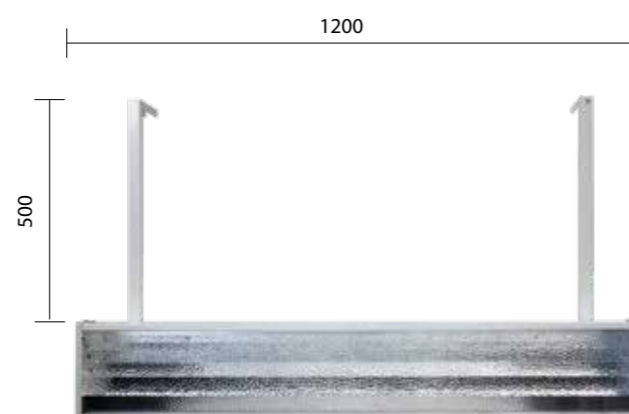




<b>230±10% В</b> Напряжение	<b>IP20</b> Степень защиты	<b>I</b> Класс защиты от поражения эл. током
<b>0,95</b> Коэффициент мощности	<b>УХЛ4</b> Климатическое исполнение	<b>80</b> Индекс цветопередачи
<b>+1... +35 °С</b> Температура эксплуатации	<b>Соответствует ТР ТС</b> ТР ТС 020/2011 - Электромагнитная совместимость технических средств, ТР ТС 004/2011 - О безопасности низковольтного оборудования	
<b>Применение</b> Школы, высшие учебные заведения		

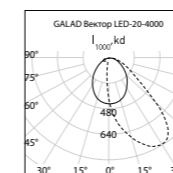


## Особенности

- Стальной корпус, покрытой полиэфирной порошковой краской
- Отражатель выполнен из светотехнического алюминия
- Комплектуется светодиодами мощностью менее 0,2 Вт
- Светодиоды полностью скрыты от глаз
- В состав светильника входит два кронштейна для соединения светильника

## Таблица модификаций

Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Способ установки
GALAD Вектор LED-20-4000	11018	20	1900	настенный



## Изготовление под заказ

- Возможность модификаций с защитой от перенапряжений 4, 6, 10 кВ
- Возможность модификаций с программированием сцен, сценариев
- Опционально DALI, 1-10V

Мощность, Вт	38
Световая отдача, лм/Вт	до 100
Цветовая температура, К	2700-6500
Индекс цветопередачи	80-90