| **Модель** | **XBAR-500     XBAR-1000   XBAR-1500** |
| --- | --- |
|            **Общее**  | *Система управления* | *Все светильники могут быть управляемыми по протоколу DMX-512* |
| *Степень защиты* | *65* |
| *Температура эксплуатации* | *-40 +50* |
| *Температура хранения* | *-50 +50* |
| *Климатическое исполнение* | *УХЛ 1* |
|   **Светотехнические****параметры**         | *Световая отдача,лм/Вт (3000К)* | *100* |
| *Световая отдача,лм/Вт (4000К)* | *108* |
| *Световая отдача,лм/Вт (5000К)* | *115* |
| *Световая отдача, лм/Вт (синий 620-630 нм)* | *70* |
| *Световая отдача, лм/Вт (синий 465-485 нм)* | *38* |
| *Световая отдача, лм/Вт (зеленый 520-535 нм)* | *100* |
| *Световая отдача, лм/Вт (янтарый 585-595 нм)* | *70* |
| *Пульсация светового потока,%* | *˂1* |
| *Углы раскрытия светового луча, град* | *10/20/30/60/80/10x60* |
|        **Входные****параметры**   | *Напряжение, В* | *220B AC* |
| *Предельный диапазон входных напряжений, В* | *176B-264B DC* |
| *Мощность, Вт* | *14/21         14/28/42        21/42/63* |
| *Класс защиты от поражения электрическим**током* | *I* |
| *Коэффициент мощности* | *0,95* |
|        **Габариты** | *Размеры без  учета крепления (ДхШхМ), мм* | *500х47x65   1000х47x65  1500х47x65* |
| *Вес без крепления, кг* | *1,3                        2,6                     3,9* |
| **Прочее** | *Гарантия завода-изготовителя*                                             | *3 года со дня ввода в эксплуатацию изделия,**но не более 4 лет с даты производства* |
| *Срок службы, час* | *50000* |
| *Материал корпуса* | *Алюминий АД-31* |
| *Цвет покрытия корпуса* | *Полимерное окрашивание в любой RAL* |
| *Антибликовый козырек* | *Дополнительная опция по запросу* |
| *Магистральное подключение приборов* | *Да* |