

## UM Sport 2000H R8/19° with HR SET

Прожекторы спортивные с блоком мгновенного перезажигания



### Описание

UM SPORT - специальные прожекторы для спортивного освещения. Оптические системы данного прожектора созданы специально для применения на спортивных площадках мирового класса. Опция прожектора с блоком горячего перезажигания дает возможность лампе мгновенно зажечься при кратковременном отключении питания.

### Установка

Наружный или внутренний монтаж

### Конструкция

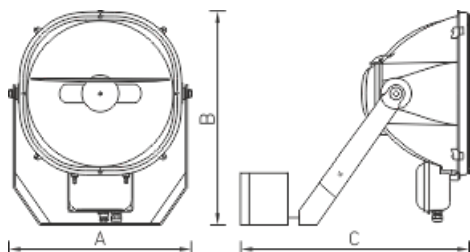
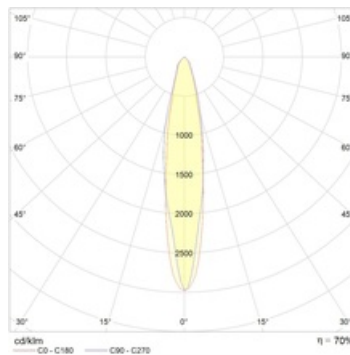
Корпус из литого алюминия, покрытый порошковой краской. Блок мгновенного перезажигания (БМП) располагается на лире прожектора. Дроссель и компенсационный конденсатор расположены в отдельном выносном боксе. Максимальная масса выносного бокса — 20,2 кг. Допускается относить блок ПРА от прожектора UM SPORT на расстояние 50-70 м.

### Оптическая часть

Отражатель из анодированного алюминия. Защитное прозрачное темперированное стекло.

### Package

Светильник в сборе. Элемент крепления (лира) входит в комплект поставки. Аббревиатура (without control gear) означает, что светильник идет без блока ПРА, который поставляется отдельно по запросу в отделе продаж. Аббревиатура with HR (without control gear) означает, что светильник идет в комплекте с устройством горячего перезажигания без блока ПРА, который поставляется отдельно по запросу в отделе продаж. Аббревиатура with HR SET означает, что светильник идет в комплекте с устройством горячего перезажигания и блоком ПРА. Аббревиатура SET означает, что светильник идет в комплекте с блоком ПРА.



## Габаритные характеристики

|     |       |
|-----|-------|
| Вес | 39 кг |
|-----|-------|

## Параметры

|    |   |                 |
|----|---|-----------------|
| 1  | Артикул   | 1367001140      |
| 2  | Тип ИС  | МГЛ             |
| 3  | Цоколь  | CABLE           |
| 4  | Кол-во ламп                                     | 1               |
| 5  | Мощность светильника                            | 2000 Вт         |
| 6  | Балласт   | ЭмПРА           |
| 7  | Диммирование                                    | -               |
| 8  | Коэффициент мощности (cos φ)                    | > 0,85          |
| 9  | Переменный/постоянный ток (AC/DC)               | Нет             |
| 10 | Напряжение питания                              | 230 В           |
| 11 | Класс защиты от поражения током                 | I               |
| 12 | Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011) | Да              |
| 13 | Климатическое исполнение                        | УХЛ1            |
| 14 | Температурный режим                             | от -40 до +40 С |
| 15 | Цвет корпуса                                    | Металлик        |
| 16 | Класс пожароопасности                           | П-III           |
| 17 | Коэффициент пульсации                           | <50%            |
| 18 | Степень защиты (IP)                             | IP66            |
| 19 | Ударпрочность                                   | IK08/6,5 Дж     |
| 20 | Класс энергоэффективности                       | A+              |
| 21 | Блок аварийного питания                         | Нет             |
| 22 | Угол рассеяния                                  | -               |
| 23 | Гарантия  | 36 мес.         |