

## НВА 400Н IP65 SET

Светильники для высоких пролетов со II классом защиты



### Описание

Серия подвесных светильников для освещения промышленных предприятий с пластиковым корпусом, гладким отражателем и защитным стеклом. Имеет высокую степень защиты IP65 и высокий световой поток. Возможен заказ модификаций с IP23 без защитного стекла. Преимущества светильника: возможность безопасного изменения светового центра путем перемещения лампы вместе с патроном по вертикали, а также второй класс защиты от поражения электрическим током. В качестве источника света используется газоразрядная лампа высокого давления до 400 Вт.

### Установка

Тросовый подвес. Под заказ возможна комплектация светильника комплектом крепления НВ на трос с витым крюком (код заказа – 2311000150).

### Конструкция

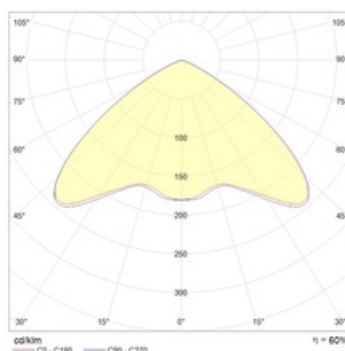
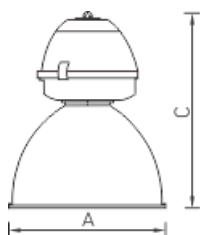
Полимерный корпус черного цвета с зажимным гермовводом. Внутри корпуса на металлической панели установлена пускорегулирующая аппаратура. Возможно безопасное изменение светового центра путем перемещения лампы вместе с патроном по вертикали.

### Оптическая часть

Анодированный алюминиевый гладкий отражатель может комплектоваться термостойким стеклом. Стекло крепится специальными клипсами. Масса стекла - 2,5 кг.

### Package

В комплект поставки входит: корпус светильника с рымболтом для подвеса на трос, отражатель. Модификации с IP65 дополнительно комплектуются защитным термостойким стеклом. Трос для подвеса в комплект поставки не входит. Максимальное сечение жил питающего кабеля: 2x2,5 мм<sup>2</sup>. Максимальное сечение жил питающего кабеля для светильников с аварийным блоком: 3x2,5 мм<sup>2</sup>.



#### Габаритные характеристики

|   |         |        |
|---|---------|--------|
| A | Диаметр | 485 мм |
| C | Высота  | 590 мм |
|   | Вес     | 9,7 кг |

## Параметры

|    |   |                 |
|----|---|-----------------|
| 1  | Артикул   | 1311000141      |
| 2  | Тип ИС  | МГЛ             |
| 3  | Цоколь  | E40             |
| 4  | Кол-во ламп                                     | 1               |
| 5  | Мощность светильника                            | 400 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                 | II              |
| 12 | Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011) | Да              |
| 13 | Климатическое исполнение                        | УХЛ2            |
| 14 | Температурный режим                             | от -20 до +40 С |
| 15 | Цвет корпуса                                    | Серый           |
| 16 | Класс пожароопасности                           | П-I,II,IIa      |
| 17 | Коэффициент пульсации                           | <45%            |
| 18 | Степень защиты (IP)                             | IP65            |
| 19 | Ударопрочность                                  | IK02/0,2 Дж     |
| 20 | Класс энергоэффективности                       | A...A+          |
| 21 | Блок аварийного питания                         | Нет             |
| 22 | Угол рассеяния                                  | -               |
| 23 | Гарантия  | 36 мес.         |