

## HXP R 120 W/45 C UV

HXP | Ртутные короткодуговые лампы с увеличенным сроком службы



### Преимущества продукта

- Очень высокая яркость
- Эллиптический отражатель для эффективного фокусирования света
- Длительный срок службы лампы

### Характеристики продукта

- Работа на переменном токе прямоугольной формы



## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Электрические параметры

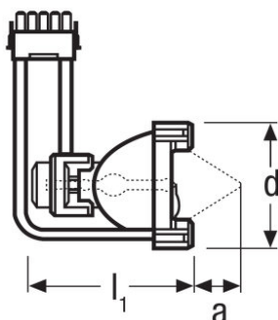
|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Мощность лампы         | 120 Вт                  |
| Номинальное напряжение | 85,0 В                  |
| Напряжение лампы       | 60...90 В <sup>1)</sup> |
| Ток лампы              | 1,4 А                   |
| Тип тока               | Переменный ток (AC)     |
| Номинальная мощность   | 120,00 Вт               |

<sup>1)</sup> Диапазон начального напряжения

#### Светотехнические параметры

|                |         |
|----------------|---------|
| Фокусная длина | 45,0 mm |
|----------------|---------|

#### Размеры и вес



|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Диаметр                      | 67,0 mm  |
| Длина с цоколем без штырьков | 77,00 mm |

#### Срок службы

|             |        |
|-------------|--------|
| Срок службы | 2000 h |
|-------------|--------|

#### Дополнительные данные

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Комментарий о продукте | To be operated with OSRAM PT VIP EVG |
|------------------------|--------------------------------------|

#### Возможности / мощности

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Охлаждение        | Усиленный |
| Положение горения | p20       |
| Применение        | Другой    |

## Техническое описание продукта

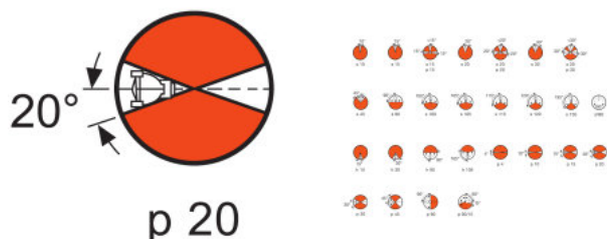
### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                    |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration   | 05-03-2024                         |
| Primary Article Identifier  | 4050300666525                      |
| Candidate List Substance 1  | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database                                      | No declarable substances contained |

## Техническое описание продукта

### Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы HXP могут использоваться только в закрытых корпусах, специально предназначенных для этой цели. Из треснувшей лампы может выделяться ртуть: необходимо соблюдать особые меры предосторожности. Инструкция по безопасному обращению с лампами предоставляется по запросу и приведена в прилагаемой к лампам брошюре и руководстве пользователя.



### Данные для заказа

| Product code  | Описание продукта   | Упаковка (цена/шт.)      | Размеры (длина x ширина x высота) | Объем                | Вес брутто |
|---------------|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|------------|
| 4050300666525 | HXP R 120 W/45 C UV | Folding carton box<br>1  | 87 mm x 87 mm x 103 mm            | 0.78 дм <sup>3</sup> | 188.00 g   |
| 4050300666532 | HXP R 120 W/45 C UV | Shipping carton box<br>2 | 186 mm x 119 mm x 98 mm           | 2.17 дм <sup>3</sup> | 362.00 g   |

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

### Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.