

## HXP R 120 W/45 C UV

HXP | Lampy rtęciowe krótkożukowe, long life



### Korzyści ze stosowania produktu

- Bardzo wysoka luminancja
- Reflektor elipsoidalny, wydajnie skupiający światło
- Długa trwałość lampy

### Cechy produktu

- Praca z prądem przemiennym o fali prostokątnej



## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

#### Dane elektryczne

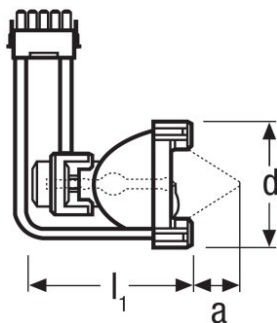
Moc lampy	120 W
Napięcie nominalne	85,0 V
Napięcie pracy lampy	60...90 V <sup>1)</sup>
Prąd lampy	1,4 A
Rodzaj prądu	Prąd przemienny (AC)
Moc znamionowa	120,00 W

<sup>1)</sup> Zakres napięcia początkowego

#### Dane świetlne

Ogniskowa	45,0 mm
-----------	---------

#### Wymiary i waga



Średnica	67,0 mm
Długość bez trzonka pinowego/połączenie	77,00 mm

#### Trwałość

Trwałość	2000 h
----------	--------

#### Dodatkowe dane produktu

Uwaga dotycząca produktu	To be operated with PT-VIP 2AC/380 O1 DIM 120 VS25
--------------------------	--

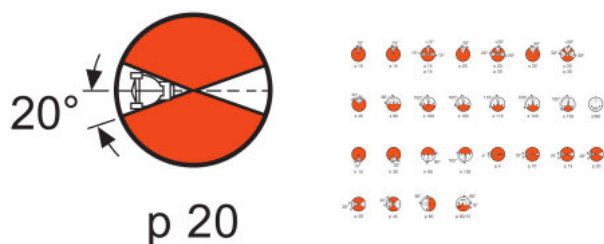
#### Możliwości

Chłodzenie	Wymuszone
Dozwolona pozycja pracy	p20
Zastosowanie	Inny

## Karta katalogowa produktu

### Instrukcja bezpieczeństwa

Ze względu na wysoką luminancję, promieniowanie UV oraz wysokie ciśnienie wewnętrzne panujące w lampach HXP, mogą one być eksploatowane wyłącznie w zamkniętych obudowach, specjalnie zaprojektowanych do tego celu. W przypadku zbitcia lampy, uwalnia się rtęć. Konieczne jest przedsięwzięcie specjalnych środków ostrożności. Więcej informacji jest dostępnych na życzenie lub znajduje się w broszurze dołączonej do lampy lub w instrukcji obsługi.



### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4050300666525	HXP R 120 W/45 C UV	Składane pudełko 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	158.00 g
4050300666532	HXP R 120 W/45 C UV	Karton wysylkowy 2	186 mm x 119 mm x 98 mm	2.17 dm <sup>3</sup>	362.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.