

## HXP R 120 W/45 C UV

HXP | Lampade al mercurio ad arco corto, elevata durata media



### Vantaggi prodotto

- Luminanza estremamente elevata
- Riflettore ellittico per un'efficiente concentrazione della luce
- Lunga durata della lampada

### Caratteristiche prodotto

- Funzionamento a CA con corrente ad onda quadra



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

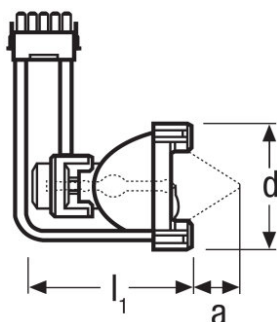
Potenza di lampada	120 W
Tensione nominale	85,0 V
Tensione di lampada	60...90 V <sup>1)</sup>
Corrente di lampada	1,4 A
Tipo di corrente	Corrente alternata (CA)
Potenza nominale	120,00 W

<sup>1)</sup> Intervallo di tensione iniziale

#### Dati illuminotecnici

Distanza focale	45,0 mm
-----------------	---------

#### Dimensioni e peso



Diametro	67,0 mm
Lunghezza con attacco, senza spinotti/connessioni	77,00 mm

#### Durata

Durata	2000 h
--------	--------

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	To be operated with OSRAM PT VIP EVG
---	--------------------------------------

#### Caratteristiche

Raffreddamento	Forzato
Posizione di funzionamento	p20
Applicazione	Altro

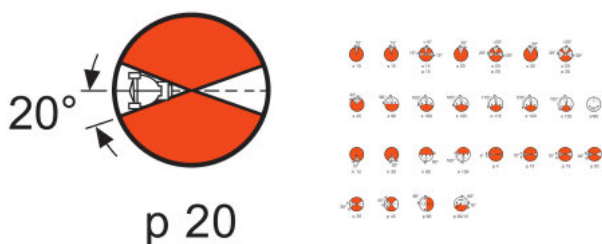
**Environmental information**

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	22-11-2022
<b>Primary Article Identifier</b>	4050300666525
<b>Candidate List Substance 1</b>	No declarable substances contained
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	No declarable substances contained

## Scheda prodotto

### Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna quando sono calde, le lampade HXP possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. Se la lampada si rompe, ne fuoriesce mercurio. È necessario adottare precauzioni di sicurezza specifiche. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel leaflet fornito insieme alla lampada o nelle istruzioni per l'uso.



### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4050300666525	HXP R 120 W/45 C UV	Astuccio 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	188.00 g
4050300666532	HXP R 120 W/45 C UV	Cartone di spedizione 2	186 mm x 119 mm x 98 mm	2.17 dm <sup>3</sup>	362.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.