

## Baby SharXS HTI 575 W/D5/56

Baby SharXS HTI | Lampade ad alogenuri metallici, doppio attacco



### Aree applicative

- Concert and effect lighting

### Vantaggi prodotto

- Short 5 mm arc for high efficiency
- Overall length of 93 mm

### Caratteristiche prodotto

- High thermal load capacity thanks to eXtreme Seal (XS) technology - enables high pinch temperatures of up to 450 °C
- Capacità di riaccensione a caldo



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

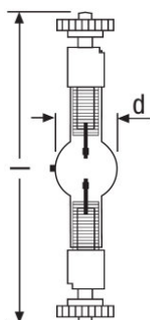
#### Dati elettrici

Potenza nominale	575,00 W
Tensione nominale	93,0 V
Tensione di lampada	95 V
Tensione di innesco	4,5 / 20 kVp
Corrente nominale	7,20 A
Corrente di lampada	7,0 A

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	43000 lm
Luminanza	50000 cd/cm <sup>2</sup>
Temperatura di colore	5600 K
Indice di resa cromatica Ra	85
Efficienza luminosa	75 lm/W

#### Dimensioni e peso



Diametro	16,0 mm
Lunghezza	93,0 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	35,0 mm

#### Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura massima ammessa nella schiac	450 °C
--	--------

#### Durata

Durata	500 h
--------	-------

#### Dati di prodotto aggiuntivi

## Scheda prodotto

Attacco (denominazione da norma)	SFc11-4
----------------------------------	---------

### Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Universale
----------------------------	------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321129345
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

### Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	Codice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321129345	OSRHTI57580BY	-	-	-
4008321129352	OSRHTI57580BY	-	-	-
4008321674975	OSRHTI57580BY	-	-	-

## Scheda prodotto

### Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna durante l'illuminazione, le lampade Baby SharXS HTI possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. È necessario assicurarsi che la radiazione UV venga ridotta ad un livello accettabile mediante filtri adeguati. Se la lampada si rompe, ne fuoriesce mercurio. È necessario adottare precauzioni di sicurezza specifiche. Informazioni sulla sicurezza e l'impiego 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
4008321129345	Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	Guaina 1	165 mm x 48 mm x 95 mm	0.75 dm <sup>3</sup>	150.60 g
4008321129352	Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	Cartone di spedizione 10	- x - x -		
4008321674975	Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	Cartone di spedizione 10	235 mm x 225 mm x 210 mm	11.10 dm <sup>3</sup>	

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.