

SHARXS HTI 1200 W/D7/60

SharXS HTI | Lampade ad alogenuri metallici, doppio attacco



Aree applicative

- Concert and effect lighting

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

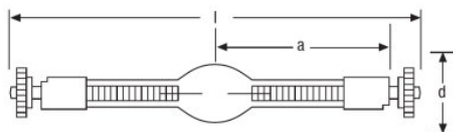
Dati elettrici

Potenza nominale	120000 W
Tensione nominale	966 V
Tensione di innesco	5,0 / 35 kVp
Corrente nominale	124 A
Corrente di lampada	124 A

Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	110000 lm
Luminanza	41000 cd/cm ²
Temperatura di colore	6900 K
Indice di resa cromatica Ra	85

Dimensioni e peso



Diametro	210 mm
Lunghezza	1360 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	57,5 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

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

Durata

Durata	750 h
--------	-------

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	SFc10-4
----------------------------------	---------

Scheda prodotto

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Disponibile anche come confezione OEM con 30 unità senza dadi zigrinati/XS = eXtreme Seal (tenuta estrema) (temperatura massima ammissibile per la lamina: 450 °C)
--	--

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	4050300854663 4008321285256
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	Codice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321285256	OSRHTI1200D760	-	-	-
4008321285263	OSRHTI1200D760	-	-	-

Scheda prodotto

Informazione sulla sicurezza

Because of their high luminance, UV radiation and high internal pressure during operation, SharXS lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Appropriate filters must ensure that UV radiation is reduced to an acceptable level. Mercury is released if the lamp breaks. Special safety precautions must be taken. Information on safety and handling is available on request or can be found in the leaflet included with the lamp or in the operating instructions.

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321285256	SHARXS HTI 1200 W/D7/60	Cartone di spedizione 1	86 mm x 59 mm x 245 mm	1.25 dm ³	124.00 g
4008321285263	SHARXS HTI 1200 W/D7/60	Cartone di spedizione 10	256 mm x 211 mm x 312 mm	16.85 dm ³	1454.00 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.