

XBO 2000 W/HS OFR

XBO for cinema projection | Lampade ad arco corto allo Xeno 450...10.000 W



Aree applicative

- Proiezione cinematografica classica da 35 mm
- Protezione di pellicole digitali e video
- Luce architettonica e d'effetto ("dito luminoso")
- Simulazione della luce solare

Vantaggi prodotto

- Arco corto con una luminanza molto elevata per una migliore illuminazione dello schermo
- Temperatura di colore costante (6000 K) per tutta la durata della lampada
- Facile manutenzione
- Elevata stabilità dell'arco
- Illuminazione istantanea dello schermo grazie alla funzione di riaccensione a caldo
- Ampio intervallo di dimmerazione

Caratteristiche prodotto

- Temperatura di colore: circa 6.000 K (luce diurna)
- Ottima resa dei colori: $R_a >$



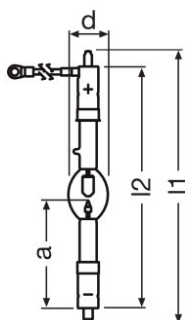
Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Corrente nominale	80 A
Corrente di controllo	50...85 A
Potenza nominale	2000,00 W
Tensione nominale	24,0 V

Dimensioni e peso



Diametro	60,0 mm
Lunghezza	342,0 mm
Lunghezza con attacco, senza spinotti/connessioni	302,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	145,0 mm ¹⁾
Distanza fra gli elettrodi a freddo	5,0 mm
Peso prodotto	490,00 g
Lunghezza del cavo	300,0

¹⁾ Distanza dall'estremità della base alla punta dell'elettrodo (freddo)

Temperature e condizioni di utilizzo

Max temp. amb. ammessa sulla schiacciatura	230 °C
--	--------

Durata

Durata	2400 h
--------	--------

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco anodo (definizione da norma)	SFaX27-9.5
Attacco catodo (definizione da norma)	SFa27-7.9
Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	H = Adatto per posizione di funzionamento orizzontale/S = corto (Short)

Scheda prodotto

Caratteristiche

Raffreddamento	Forzato ¹⁾
Posizione di funzionamento	s 30 p 30 ²⁾

¹⁾ Verticale e orizzontale

²⁾ Per utilizzo in posizione verticale: anodo in alto

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	16-12-2022
Primary Article Identifier	4008321081360 4062172030359
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	e8ef51c8-36d5-458d-aa43-bff7de28bede

Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	Codice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321081360	OSRXBO2000HSOFR	-	-	-

Scheda prodotto

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321081360	XBO 2000 W/HS OFR	Cartone di spedizione 1	500 mm x 200 mm x 204 mm	20.40 dm ³	1247.00 g
4062172030359	XBO 2000 W/HS OFR	Cartone di spedizione 1	500 mm x 204 mm x 204 mm	20.81 dm ³	1286.00 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.