

XBO 7000 W/HS XL 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: $R_a >$



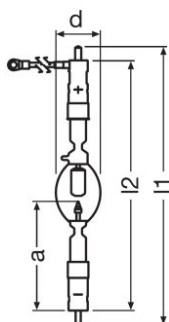
Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Corrente nominale	160 A
Corrente di controllo	110...165 A
Potenza nominale	7000,00 W
Tensione nominale	42,0 V

Dimensioni e peso



Diametro	78,0 mm
Lunghezza	436,0 mm
Lunghezza con attacco, senza spinotti/connessioni	393,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	170,5 mm ¹⁾
Lunghezza cavi in ingresso	400 mm
Distanza fra gli elettrodi a freddo	11,0 mm
Peso prodotto	1025,00 g
Lunghezza del cavo	400,0

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	650 h
--------	-------

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco anodo (definizione da norma)	SFaX30-9.5
Attacco catodo (definizione da norma)	SFa30-7.9

Caratteristiche

Raffreddamento	Forzato ¹⁾
Posizione di funzionamento	s 15 p 15 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	04-02-2022
Primary Article Identifier	4008321412928 4062172030625
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	1ED097D6-F451-4C5C-B29A-3F156FD7504F

Scheda prodotto

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172030625	XBO 7000 W/HS XL OFR	Cartone di spedizione 1	590 mm x 234 mm x 234 mm	32.31 dm ³	2174.00 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.