

XBO 4000 W/DHP LL OFR

XBO for BARCO Projectors | High performance, long lasting digital cinema lamps designed for BARCO projectors



Obszar zastosowań

- Digital Cinema Projection

Cechy produktu

- Extremely high luminance for digital cinema projection
- Color temperature approximately 6000K - simulates daylight
- Continuous spectrum in the visible range
- High color rendering > 95
- High arc stability
- DC operation
- Hot restart



Dane techniczne

Ogólne informacje o produkcie

NAED5	59939
Description	XBO 4000W/DHP LL 1/CS 1/SKU
Krótki opis produktu	XBO 4000 W/DHP LL OFR

Dane elektryczne

Moc znamionowa	4200 W
Napięcie nominalne	33.0 V
Prąd znamionowy	128 A
Zakres prądu zasilającego	95...137 A

Dane fotometryczne

Odległość a / LCL	123,0 mm
-------------------	----------

Physical Attributes & Dimensions

Odstęp między zimnymi elektrodami	6.3 mm
Anoda (standardowe oznaczenie)	SFaX27-14x80
Katoda (standardowe oznaczenie)	SFc27-16/55
Średnica	60.0 mm
Długość	345.0 mm
Długość bez trzonka pinowego/połączenie	295,00 mm
Długość przewodu od strony wejścia	130 mm
Złączka: w wyposażeniu [PICOS]	Yes
Masa produktu	645.00 g

Temperatury i warunki pracy

Dozwolona pozycja pracy	p15/s15 ¹⁾
Chłodzenie	Wymuszone

¹⁾ Do pionowej pozycji pracy: anoda (+) u góry

Trwałość

Average Rated Life	1500 hr
Warranty Hours [PIM]	1500 hrs
Service Warranty Lifetime	1900 hr

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Karta katalogowa produktu

Podstawowy identyfikator artykułu	4062172114080
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	68536058-a0f0-4f39-8967-a173bfd19c5b
Substancja z listy kandydackiej 1	Lead
Numer CAS substancji 1	7439-92-1
Instrukcja bezpiecznego stosowania	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.

Karta katalogowa produktu

Instrukcja bezpieczeństwa

Because of their high luminance, UV radiation and internal pressure in both the hot and cold state, XBO lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Xenon lamps are highly explosive. When hot, xenon lamps can cause burn marks. They should only be handled when the lamp is at room temperature. Always use the protective jackets supplied when handling these lamps. When packing the lamps and when installing or removing the lamps without their protective jackets, always wear protective clothing (face shield with neck protector, protective jacket and lint-free, cut-resistant gloves). For more information see the relevant in-pack leaflets and operating instructions.

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172114080	XBO 4000 W/DHP LL OFR	Karton wysylkowy 1	500 mm x 204 mm x 204 mm	20.81 dm ³	1433.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.