

XBO 3000 W/HS XL OFR

XBO Traditional & Xtreme Life (XL) Lamps

Obszar zastosowań

- Film Projection
- Spotlights
- Searchlights
- Solar Simulation



Cechy produktu

- High luminance (point source)
- Color temperature approximately 6000K - simulates daylight
- Continuous spectrum in the visible range
- High color rendering > 95
- High arc stability
- DC operation
- Hot restart
- Long lamp life with eXtreme Life technology



Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Ogólne informacje o produkcie

| | |
|----------------------|----------------------------|
| NAED5 | 69479 |
| Description | XBO 3000W/HS XL 1/CS 1/SKU |
| Family Brand Name | XBO |
| Krótki opis produktu | XBO 3000 W/HS XL OFR |

Dane elektryczne

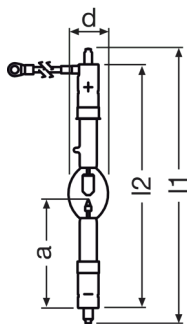
| | |
|---------------------------|------------|
| Moc znamionowa | 3000 W |
| Napięcie nominalne | 29.0 V |
| Prąd znamionowy | 100 A |
| Zakres prądu zasilającego | 70...110 A |

Dane fotometryczne

| | |
|-------------------|--|
| Luminancja | 90000 cd/cm ² ¹⁾ |
| Odległość a / LCL | 145,0 mm |

¹⁾ Mierzona w pionowej pozycji pracy

Physical Attributes & Dimensions



| | |
|---|------------|
| Odstęp między zimnymi elektrodami | 6,0 mm |
| Anoda (standardowe oznaczenie) | SFaX30-9.5 |
| Katoda (standardowe oznaczenie) | SFa30-7.9 |
| Średnica | 60.0 mm |
| Diameter (in) | 2.362 in |
| Średnica | 60.0 mm |
| Długość | 342.0 mm |
| Długość bez trzonka pinowego/połączenie | 302,00 mm |
| Złączka: w wyposażeniu [PICOS] | Yes |

Karta katalogowa produktu

| | |
|---------------|----------|
| Masa produktu | 585.00 g |
|---------------|----------|

Temperatury i warunki pracy

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Dozwolona pozycja pracy | s 30 p 30 ¹⁾ |
| Chłodzenie | Wymuszone ²⁾ |
| Maks. dop. temp. otoczenia spłaszcza | 230 °C |

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

²⁾ Pionowa i pozioma

Trwałość

| | |
|----------------------|----------|
| Average Rated Life | 2200 hr |
| Warranty Hours [PIM] | 2200 hrs |

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|---|
| Podstawowy identyfikator artykułu | 4008321330031 4062172152341 4062172030311 |
| Numer deklaracji w bazie danych SCIP | dd2ddf15-037b-4473-8156-97498e721fb3 c331ba5b-e29f-4e83-9bdd-095d344154b8 |
| 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 |
|---------------|-------------------------|--|--|-----------------------|-------------|
| 4062172030311 | XBO 3000 W/HS XL OFR | Karton wysylkowy 1 | 500 mm x 204 mm x 204 mm | 20.81 dm ³ | 1366.00 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.