

2013, Styczeń 22
Dane wkrótce ulegną zmianie

Digital Cinema Xenon TA-type lamps

Other digital cinema projectors

Digital Xenon Cinema TA-type lamps are ideal for today's demanding 3D and 2D digital cinema presentations. There is a choice of four power ratings in the TA-type Digital Cinema Xenon lamps range: 3000W, 4500W, 6000W or 6500W. These lamps produce the very high light output needed to maximize screen brightness and enhance the dramatic effect for the viewer. These long-life digital lamps also provide constant color temperature characteristics, and meet all of the stringent arc-stability requirements for consistent customer satisfaction. In addition to TA-type Digital Cinema Xenon lamps there are B-, C-, N-, and S-type Digital Cinema Xenon lamps. These are all individually customized per projector, so there is a different, perfect-fitting lamp for each projector model to ensure optimized projector performance.

Korzyści

- Increased brightness on the screen
- Optimum projector performance
- Constant color temperature
- High arc stability and long life

Cechy

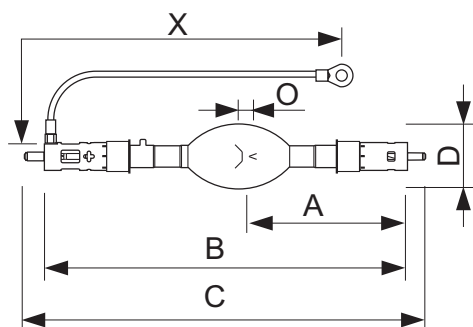
- Higher light output than standard lamps
- Customized by projector model
- Pure xenon fill gas
- Proprietary, advanced electrode design

Produkty powiązane



XDC 3000 TA, 4500 TA, 6000 TA

Rysunki techniczne



XDC 3000 TA

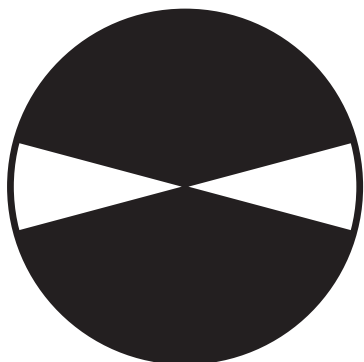
Product	A (Norm)	B (Max)	C (Max)	D (Norm)	O (Norm)	X (Norm)
LTIX XDC 3000 TA	145	302	342	55	5.0	400
LTIX XDC 4500 TA	171.5	370	410	60	6.0	400

Charakterystyki ogólne

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Trwałość średnia	Główne zastosowanie	Pozycja pracy
120414 00	XDC 3000 TA	1500 hr	Cinema	p15

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Trwałość średnia	Główne zastosowanie	Pozycja pracy
120483 00	XDC 4500 TA	1000 hr	Cinema	p15

Wykresy instalacyjne



p15

Charakterystyki świetlne

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Strumień świetlny lampy
120414 00	XDC 3000 TA	130000 Lm
120483 00	XDC 4500 TA	190000 Lm

Charakterystyki elektryczne

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Prąd lampy	Moc lampy	Prąd lampy zakres
120414 00	XDC 3000 TA	110 A	3000 W	65/120 A
120483 00	XDC 4500 TA	145 A	4500 W	80/150 A



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub odpowiednich podmiotów.

www.philips.com/lighting

2013, Styczeń 22
Dane wkrótce ulegną zmianie