

XSTAGE Xenon Short-arc Lamps



Aree applicative

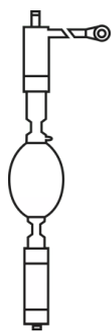
- Spotlights
- Searchlights
- Solar Simulation

Caratteristiche prodotto

- High luminance (point source) with rugged design for spotlight applications
- Color temperature approximately 6000K - simulates daylight
- Continuous spectrum in the visible range
- High color rendering > 95
- High arc stability
- DC operation
- Hot restart



Scheda della famiglia di prodotto



Xstage XENON SHORT ARC LAMPS for
ENTERTAINMENT

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici			Durata
	Potenza nominale	Tensione nominale	Corrente di controllo	Average Rated Life
Xstage 4000 W OFR	4000 W	30 V	80...135 A	650 hr
Xstage 7000 W OFR	7000 W	40 V	110...165 A	650 hr

Scheda della famiglia di prodotto

Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna sia quando sono calde che quando sono fredde, le lampade XStage devono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. Quando si maneggiano queste lampade, usare sempre le guaine di protezione fornite. Possono essere usate come lampade aperte solo se si adottano adeguate misure di sicurezza. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel folder fornito insieme alla lampada o nelle istruzioni per l'uso.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.