

## XSTAGE Xenon Short-arc Lamps



### Domaines d'application

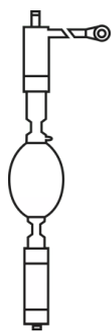
- Spotlights
- Searchlights
- Solar Simulation

### Caractéristiques produit

- 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



## Fiche de données gamme de produits



---

Xstage XENON SHORT ARC LAMPS for  
ENTERTAINMENT

## Fiche de données gamme de produits

---

### Fiche technique

Description produit	Données électriques			Durée de vie
	Puissance nominale	Tension nominale	Courant de fonctionnement	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

## Fiche de données gamme de produits

---

### Consignes de sécurité

En raison de leur luminance élevée, des émissions d'UV et d'une pression interne élevée en fonctionnement comme à froid, les lampes Xstage ne doivent fonctionner que dans des boîtiers de lampe fermés spécialement conçus à cet effet. Utiliser systématiquement les enveloppes de protection fournies lors de la manipulation de ces lampes. Elles ne peuvent être utilisées comme lampes ouvertes que si les mesures de sécurité appropriées sont prises. Des informations supplémentaires sont disponibles sur demande, ou peuvent être consultées dans la notice jointe avec la lampe, ou dans les instructions d'utilisation.

---

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

---

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.