

Scheda della famiglia di prodotto

4ArXS HSD



Aree applicative

- Architecture & Architainment
- not relevant
- Club & Disco

Caratteristiche prodotto

- Proven, reliable technology for entertainment and architectural fixtures
- Designed with an outer quartz jacket providing compact and rugged construction
- High luminous efficacy of up to 90 lumens/watt
- 4ARXS ("For Architainment eXtreme Seal") are designed to withstand temperatures up to 450°C at the pinch seal and provide longer lamp life of up to 3,000 hrs (when operated on an ECG)



(Hg) CONTAINS MERCURY



Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici			Dati fotometrici Temperatura di colore
	Potenza nominale	Tensione nominale	Corrente nominale	
4ARXS HSD 150W/70	150 W	97 V	1.6 A	7000 K
4ArXS HSD 250 W/60	250 W	85 V	3 A	6000 K
4ArXS HSD 250 W/80	250 W	92 V	2.8 A	8000 K
4ArXS HSD 575 W/72	575 W	88 V	7.2 A	7200 K

Descrizione del prodotto	Durata
	Average Rated Life
4ARXS HSD 150W/70	3000 hr
4ArXS HSD 250 W/60	2000 hr
4ArXS HSD 250 W/80	3000 hr
4ArXS HSD 575 W/72	3000 hr

Scheda della famiglia di prodotto

Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna durante il funzionamento, le lampade 4ArXS HSD possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. È necessario assicurarsi che la radiazione UV venga ridotta ad un livello accettabile mediante filtri adeguati. Se la lampada si rompe, ne fuoriesce mercurio. È necessario adottare precauzioni di sicurezza specifiche. Informazioni sulla sicurezza e l'impiego sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel leaflet 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.

—