

Xstage brand

Xenon-Kurzbogenlampen für Entertainment



Anwendungsgebiete

- Xenon-Kurzbogenlampen für Event- und Architekturbeleuchtung

Produktfamilien-Vorteile

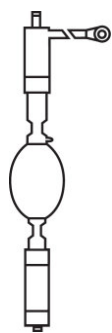
- Höhere Leuchtdichte aufgrund des kürzeren Lichtbogens
- Optimierter Sockel für verbesserte Stabilität
- Optimiertes, kompaktes Design

Produktfamilien-Eigenschaften

- Farbtemperatur: ca. 6.000 K (Daylight)
- Dimmbar
- Heißwiederzündung möglich



Familiendatenblatt



330811_Xstage XENON SHORT ARC LAMPS for
ENTERTAINMENT

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten	
	Nennleistung	Nennspannung	Lampenstrom	Stromsteuerbereich	Nennlichtstrom	Lichtstrom
Xstage 4000 W OFR	4000,00 W	30,0 V	130 A	80...135 A	150000 lm	150000 lm
Xstage 7000 W OFR	7000,00 W	40,0 V	160 A	110...165 A	330000 lm	330000 lm

Produkt-Bezeichnung	Lichtstärke	Abmessungen & Gewicht				Lebensdauer
		Durchmesser	Länge	Einbaulänge	Abstand Lichtschwerpunkt	Lebensdauer
Xstage 4000 W OFR	17000 cd	60,0 mm	315,0 mm	277,0 mm	120,0 mm	1000 h
Xstage 7000 W OFR	33000 cd	70,0 mm	400,0 mm	362,0 mm	162,5 mm	1000 h

Produkt-Bezeichnung	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
	Sockel Anode (Normbezeichnung)	Sockel Kathode (Normbezeichnung)	Brennstellung	Datum der Deklaration
Xstage 4000 W OFR	SFaX27-9.5	SFc28-27	Beliebig	11-04-2022
Xstage 7000 W OFR	SFaX27-9.5	SFc28-27	Beliebig	11-04-2022

Produkt-Bezeichnung	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1	SCIP Deklarationsnummer
Xstage 4000 W OFR	4008321288844	No declarable substances contained	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
Xstage 7000 W OFR	4008321288851 4008321577726	No declarable substances contained	In Vorbereitung

Familiendatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes im kalten wie im heißen Zustand dürfen Xstage-Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. Verwenden Sie bei der Handhabung dieser Lampen stets die mitgelieferten Schutzhüllen. Offen dürfen sie nur unter Anwendung von entsprechenden Sicherheitsmaßnahmen gehandhabt werden. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage oder entnehmen Sie bitte dem Beipackzettel bzw. der Bedienungsanleitung.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.