

SharXS 1200W Brilliant

SharXS Brilliant | Halogen-Metaldampflampen, zweiseitig gesockelt



Anwendungsgebiete

- Konzert- und Effektbeleuchtung

Produktfamilien-Vorteile

- Natürlich wirkende Farben dank hohem CRI bis zu 90
- Modulares Design mit einer Gesamtlänge von 135 mm

Produktfamilien-Eigenschaften

- Hohe Effizienz dank Kurzbogen-Technologie
- Hohe thermische Belastbarkeit Dank eXtreme Seal (XS)-Technologie für Quetschungstemperaturen bis 450°C
- Heißwiederzündung möglich
- Kompaktes, modulares Design - gleiche Abmessungen bei allen Wattagen in jeder SharXS-Lampenfamilie
- Pre-Focus-Sockel für präzise Lampeninstallation



Produktdatenblatt

Technische Daten

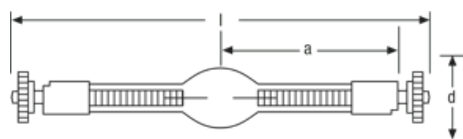
Elektrische Daten

Nennleistung	1200.00 W
Nennspannung	90.0 V
Zündspannung	5,0 / 35 kVp
Nennstrom	133 A
Lampenstrom	13.3 A

Photometrische Daten

Nennlichtstrom	110000 lm
Leuchtdichte	41000 cd/cm ²
Farbtemperatur	6100 K
Farbwiedergabeindex Ra	94

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	21.0 mm
Länge	136.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	57,5 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zul. Quetschungstemperatur	450 °C
---------------------------------	--------

Lebensdauer

Lebensdauer	750 h
-------------	-------

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	SFc10-4
--------------------------	---------

Produktdatenblatt

Anmerkung zum Produkt	Auch verfügbar als OEM-Paket mit 30 Einheiten ohne Rändelmuttern/XS = eXtreme Seal (max. zulässige Folientemperatur 450 °C)
------------------------------	---

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
----------------------	----------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	06-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4052899562622
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes während des Betriebs dürfen SharXS-Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. Durch passende Filter muss sichergestellt werden, dass die UV-Strahlung auf ein akzeptables Niveau verringert wird. Im Falle des Platzens einer Lampe wird Quecksilber freigesetzt. Es sind besondere Sicherheitsregeln zu beachten. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage oder entnehmen Sie bitte dem Beipackzettel bzw. der Bedienungsanleitung.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899562622	SharXS 1200W Brilliant	Versandschachtel 1	182 mm x 87 mm x 58 mm	0.92 dm ³	97.00 g
4062172069274	SharXS 1200W Brilliant	Versandschachtel 10	312 mm x 186 mm x 194 mm	11.26 dm ³	1120.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

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