

## XBO 100 W OFR

XBO | Xenon kort-bue lyskilder uden reflektor



### Produkt fordele

- Meget højt lysudbytte (punktlyskilde)
- Kontinuerlig farve kvalitet uanset lyskildetype og lyskildeeffekt
- Konstant lysfarve i hele lyskildens levetid
- Lang lyskildelevetid

### Produkt egenskaber

- Farvetemperatur: ca. 6.000 K (dagslys)
- Højt farvegengivelsesindeks:  $R_a >$
- Kontinuerligt spektrum i det synlige område
- Høj buestabilitet
- Varm genstartskapacitet
- Dæmpbar
- Lys straks ved start



## Tekniske data

### Elektriske Data

Nomiel wattforbrug	100,00 W
Lyskilde watt	85...115 W
Lyskilde volt	12,8...14,4 V <sup>1)</sup>
Lyskildestrøm	7,0...7,4 A
Type strøm	Jævnstrøm (DC)

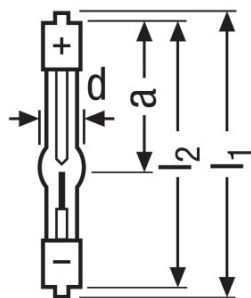
<sup>1)</sup> Indledende spændingsområde

### Fotometriske data

Nomiel lysstrøm	1900 lm
Lysstyrke	270 cd <sup>1)</sup>
Luminans	31000 cd/cm <sup>2</sup> <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Typisk indledende fotometriske værdi

### Dimensioner



Længde	90,0 mm
Monteringslængde	82,0 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	82,00 mm
Lyspunkt center (LCL)	44,5 mm <sup>1)</sup>
Elektrode afstand, kold	0,9 mm
Produktvægt	12,00 g

<sup>1)</sup> Afstand fra slutningen af bunden til spidsen af anoden (kold)

### Temperaturer og driftsbetingelser

Tilladt max. omgiv. temp. v/spidspunkt	230 °C
--	--------

### Levetid

## Produktdatablad

Levetid	500 h
---------	-------

### Generel Beskrivelse

Sokkel anode (standard betegnelse)	SFa9-2
Sokkel katode (standard betegnelse)	SFa7.5-2
Produkt bemærkning	OFR = Ozon-fri udgave

### Egenskaber

Køling	Konvektion
Brændestilling	≤100 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Hvis lodret, anode er ovenpå, op til 10 ° under vandret, katode på toppen

### Landespecifik information

Produktkode	METEL kode	SEG nummer	STK-Number	UK Org
4008321386328	OSRXBO100OFR	8333500	-	-

## Produktdatablad

---

### Sikkerheds rådgivning

På grund af deres høje luminans, UV-udstråling og høje, indvendige tryk i både varm og kold tilstand, må XBO lamper kun bruges i passende, lukkede huse. Brug altid de medfølgende beskyttelsesjakker, når disse lamper håndteres. De må kun bruges som åbne lamper, hvis der er taget passende sikkerhedsforanstaltninger. Mere information kan fås på anmodning eller findes i brochuren, som følger med lampen, eller i betjeningsvejledningen.

---

### Logistik data

Produktkode	Produktbeskrivelse	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Volumen	Bruttovægt
4008321386328	XBO 100 W OFR	Folding carton box 1	165 mm x 48 mm x 95 mm	0.75 dm <sup>3</sup>	81.33 g
4008321386335	XBO 100 W OFR	Shipping carton box 10	235 mm x 210 mm x 225 mm	11.10 dm <sup>3</sup>	1148.00 g

---

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

---

### Referencer/links

Yderligere tekniske oplysninger om XBO-lamper og information for fabrikanter af driftsudstyr kan fås på anmodning direkte fra OSRAM.

---

### Ansvarsfraskrivelse

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.

---