

# ORIGINAL - PSX

## OSRAM reservdelar



### OSRAM reservdelar

Upptäck våra ORIGINAL PSX lampor. Reservdelarna är signallampor för olika tillämpningar. De ger ett starkt och konstant ljusflöde.

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data		
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Max. effekt	Nominell märkspänning	Nominell watttal
ORIGINAL - PSX PS19W	Extraljuslampa	5201	20 W	12.0 V	19 W
ORIGINAL - PSX PS24W	Extraljuslampa	5202	25 W	12.0 V	24 W
ORIGINAL - PSX PSX24W	Extraljuslampa	2504	25 W	12.0 V	24 W
ORIGINAL - PSX PSX26W	Extraljuslampa	6851	26 W	12.0 V	24 W
ORIGINAL - PSX P13W		828	13 W	12.0 V	13 W
ORIGINAL - PSX PW24W		7447	25 W	12.0 V	24 W
ORIGINAL - PSX PWY24W		7450A	25 W	12.0 V	24 W
ORIGINAL - PSX PY24W		5200A	25 W	12.0 V	24 W
ORIGINAL - PSX PSY24W		2503A	25 W	12.0 V	24 W

Produktbeskrivning	Testspänning i volt	Fotometrisk data		Fysiska egenskaper och dimensioner	
		Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Diameter	Diameter
ORIGINAL - PSX PS19W	13,5 V	350 lm	±15 %	18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PS24W	13,5 V	500 lm	+10 %; -20 %	18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PSX24W	13,5 V	500 lm	+10 %; -15 %	18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PSX26W	13,5 V	500 lm	+10 %	18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX P13W	13,5 V	250 lm	+15% / -20 %	18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PW24W	13,5 V	500 lm		18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PWY24W	13,5 V	300 lm		18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PY24W	13,5 V	300 lm		18.5 mm	18.5 mm
ORIGINAL - PSX PSY24W	13,5 V	300 lm		18.5 mm	18.5 mm

Produktbeskrivning	Livslängder		Användningsområden	Certifikat och Standarder	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	ECE kategori	Primär identifiering av artikel
ORIGINAL - PSX PS19W	500 hr	1000 hr	AUX <sup>1)</sup>	PS19W	4052899600546
ORIGINAL - PSX PS24W	500 hr	1000 hr	AUX <sup>1)</sup>	PS24W	4052899600584
ORIGINAL - PSX PSX24W	500 hr	1000 hr	AUX <sup>1)</sup>	PSX24W	4052899600560
ORIGINAL - PSX PSX26W	500 hr	1000 hr	AUX <sup>1)</sup>	PSX26W	4062172160100
ORIGINAL - PSX P13W		1500 h average	AUX <sup>1)</sup>	P13W	4062172094283

## Datablad produktfamilj

	Livslängder		Användningsområden	Certifikat och Standarder	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Produktbeskrivning	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	ECE kategori	Primär identifiering av artikel
ORIGINAL - PSX PW24W		500hr average	AUX	PW24W	4062172406116
ORIGINAL - PSX PWY24W		500hr average	AUX	PWY24W	4062172406147
ORIGINAL - PSX PY24W		500hr average	AUX	PY24W	4062172406178
ORIGINAL - PSX PSY24W		500hr average	AUX	PSY24W	4062172406208

Produktbeskrivning	Kandidatförteckning Ämne 1	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
ORIGINAL - PSX PS19W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PS24W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PSX24W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PSX26W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX P13W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PW24W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PWY24W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PY24W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
ORIGINAL - PSX PSY24W	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen

<sup>1)</sup> Auxiliary signal lamp

Download

### Dokument



User instruction  
Säkerhets symboler

### Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

