

## OSRAM BLUE UV-A

Lámparas ultravioleta

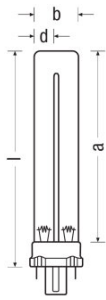


### Beneficios del producto

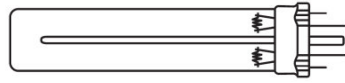
- Bajo contenido en mercurio



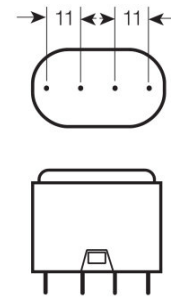
# Hoja de datos gama de productos



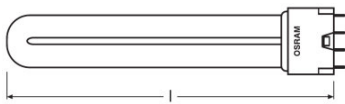
Product line drawing



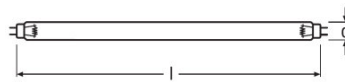
Prod.line drw, front, no dimensions



Casquillo



Product line drawing



Product line drawing

## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos					Datos Fotométricos		Dimensiones y peso		Colores y materiales
	Tensión de funcionamiento	Corriente de lámpara	Potencia nominal	Tensión nominal	Tensión de construcción	Intensidad luminosa	Flujo luminoso nominal	Diámetro	Largo	Color del producto
DULUX S BL UVA 9 W/78	60 V	0,18 A	9,00 W			7800 cd		12,0 mm	165,5 mm	-
DULUX S BL UVA 11 W/78	90 V	0,16 A	11,80 W			7800 cd		12,0 mm	234,5 mm	-
DULUX S BL 9 W/71 <sup>1)</sup>	60 V	0,17 A	9,00 W			7800 cd		12,0 mm	167,0 mm	-
DULUX L BL 18 W/71 <sup>2)</sup>	110 V	0,37 A	18,00 W			7800 cd		18,0 mm	217,0 mm	-
DULUX L BL UVA 18 W/78	61 V	0,32 A	18,00 W			7800 cd		18,0 mm	217,0 mm	-
DULUX L BL UVA 24 W/78	46 V	0,35 A	24,00 W			7800 cd		18,0 mm	317,0 mm	-
DULUX L BL UVA 36 W/78	94 V	0,43 A	36,00 W			7800 cd	2900 lm	18,0 mm	408,0 mm	-
DULUX L BL UVA 55 W/78	94 V	0,43 A	55,00 W			7800 cd		18,0 mm	533,0 mm	-
L BLUE UVA 8 W/78 G5	60 V	0,2 A	8,00 W			7800 cd		16,0 mm	288,0 mm	-
L BLUE UVA 15 W/78 G13	55 V	0,33 A	15,00 W	55 V	230,00 V	7800 cd		26,0 mm	438,0 mm	-
L BLUE UVA 15 W/78 G5	55 V	0,4 A	15,00 W			7800 cd		16,0 mm	288,0 mm	-
L BLUE UVA 18 W/78	55 V	0,37 A	18,00 W	55 V	230,00 V	7800 cd		26,0 mm	590,0 mm	-

Descripción del producto	Datos adicionales del producto	Capacidades		Categorías específicas del país
	Casquillo (denominación estándar)	Regulable	Posición de quemado	Referencia para pedido
DULUX S BL UVA 9 W/78	G23	No	s 180	DUL S BL UVA 9W
DULUX S BL UVA 11 W/78	G23	No	s 180	DUL S BL UVA 11
DULUX S BL 9 W/71 <sup>1)</sup>	G23	No	s 180	DULUX S BLUE 9W
DULUX L BL 18 W/71 <sup>2)</sup>	2G11	No	s 180	DULUX L BLUE 18
DULUX L BL UVA 18 W/78	2G11	No	s 180	DUL L BL UVA 18

## Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Datos adicionales del producto	Capacidades		Categorías específicas del país
	Casquillo (denominación estándar)	Regulable	Posición de quemado	Referencia para pedido
DULUX L BL UVA 24 W/78	2G11	No	s 180	DUL L BL UVA 24
DULUX L BL UVA 36 W/78	2G11	No	s 180	DUL L BL UVA 36
DULUX L BL UVA 55 W/78	2G11	No	s 180	DUL L BL UVA 55
L BLUE UVA 8 W/78 G5	G5	No	s 180	L BL UVA 8W/78
L BLUE UVA 15 W/78 G13	G13	No	s 180	L BLUE 15W/78 2
L BLUE UVA 15 W/78 G5	G5	No	s 180	L BL UVA 15W/78
L BLUE UVA 18 W/78	G13	No	s 180	L BLUE 18W/78 2

<sup>1)</sup> 2,3 W en 400...550 nm

<sup>2)</sup> 4,2 W en 400...550 nm

## Hoja de datos gama de productos

---

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

---

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.