



# Philips sodio estandar

## Sodio estandar

Lámparas de vapor de sodio a alta presión con tubo de descarga cerámico.

### Beneficios

- Solución rentable y fiable en sodio a alta presión

### Características

- Bulbo exterior ovoide opalizado
- Alta eficacia luminosa
- Construcción robusta, resistente a choques y vibraciones
- Lámpara regulable

### Aplicaciones

- Alumbrado de carreteras y zonas residenciales
- Alumbrado decorativo por proyección
- Alumbrado de zonas industriales y comerciales

### Advertencias y seguridad

- El equipo de control debe incluir protección de final de ciclo (IEC60662, IEC 62035)
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

# Sodio estandar

## Versions

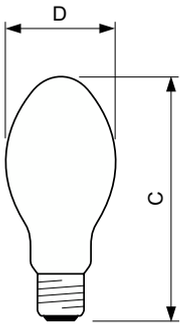


LPPR SON E27 E26



LPPR SON-I CO

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)
SON 70W E E27 CO 1CT/24	71 mm	156 mm
SON 70W/220 I E27 1CT/24	71 mm	155 mm

### Información general

Base del casquillo	E27
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL

### Datos técnicos de la luz

Temperatura de color correlacionada (Nom)	1900 K
Índice de reproducción cromática (IRC)	-

### Controles y regulación

Regulable	Sí
-----------	----

### Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Recubierto de vidrio
------------------------	----------------------

### Aprobación y aplicación

Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	16,3 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	16,3 mg

### Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Coordenada X de cromacidad (Nom)	Coordenada Y de cromacidad (Nom)	Eficacia luminica (nominal) (nom.)	Flujo luminoso
21024130	SON 70W E E27 CO 1CT/24	0,540	0,420	80 lm/W	-
18186230	SON 70W/220 I E27 1CT/24	0,54	0,42	78 lm/W	5.600 lm

## Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nom.)	Consumo de energía
21024130	SON 70W E E27 CO 1CT/24	95 V	72,5 W

## Sodio estandar

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nom.)	Consumo de energía
18186230	SON 70W/220 I E27 1CT/24	90 V	71,5 W

### Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
21024130	SON 70W E E27 CO 1CT/24	BF70

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
18186230	SON 70W/220 I E27 1CT/24	B70

### Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/1000 h
21024130	SON 70W E E27 CO 1CT/24	73 kWh
18186230	SON 70W/220 I E27 1CT/24	72 kWh

