



# Descripción del producto

## SON-T

Lámpara de sodio de alta presión con lamparita exterior tubular transparente

### Beneficios

- SON-T es una solución rentable y confiable en sodio de alta presión

### Características

- Lámpara exterior tubular transparente
- Gran eficacia luminosa
- La confección sólida es resistente a la vibración y los impactos, lo que conduce a una vida útil confiable
- Atenuación posible con control dedicado

### Aplicaciones

- Iluminación de caminos y residencial
- Proyección decorativa
- Aplicaciones comerciales e industriales
- Instalaciones de deportes recreativos de interior y exterior

### Advertencias y seguridad

- El dispositivo de control debe contar con protección de fin de la vida útil (IEC60662, IEC 62035)
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirará las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevéla a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

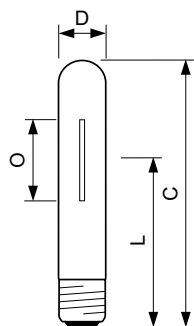
# SON-T

## Versions



LPPR SON-T E27

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L	C (max)
SON-T 100W E E40 1SL	47 mm	44 mm	132 mm	209 mm
SON-T 150W E E40 1SL	47 mm	58 mm	132 mm	209 mm
SON-T 250W E E40 1SL	47 mm	66 mm	158 mm	255 mm
SON-T 400W E E40 1SL	47 mm	82 mm	175 mm	286 mm
SON-T 70W E E27 1SL	36 mm	42 mm	102 mm	156 mm

### Información general

Posición de funcionamiento UNIVERSAL

### Información técnica sobre la luz

Temperatura de color correlacionada (nominal) 2000 K

Índice de producción de color (IRC) -

### Controles y atenuación

Regulable Sí

### Mecánica y carcasa

Acabado de la luz Transparente

## Información general

Order Code	Full Product Name	Tapa-base
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	E40
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	E40
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	E40

Order Code	Full Product Name	Tapa-base
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	E40
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	E27

## Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Coordenada de cromaticidad X (nominal)	Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	-	-	90 lm/W
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	-	-	98 lm/W
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	-	-	110 lm/W

Order Code	Full Product Name	Coordenada de cromaticidad X (nominal)	Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	-	-	123 lm/W
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	0,540	0,413	84 lm/W

**Operación y aspectos eléctricos**

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	100 V	100,0 W
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	100 V	153 W
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	100 V	255 W

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	100 V	392,0 W
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	90 V	70,0 W

**Mecánica y carcasa**

Order Code	Full Product Name	Forma del foco
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	T46
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	T46
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	T46

Order Code	Full Product Name	Forma del foco
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	T46
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	T35

**Aprobación y aplicación**

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/1000 h	Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	110 kWh	-	18,36 mg
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	162 kWh	-	20,4 mg
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	275 kWh	-	20,4 mg
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	431 kWh	-	24,5 mg

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/1000 h	Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	77 kWh	14,3 mg	14,3 mg

