

PHILIPS

Lighting



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 creativos 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, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.

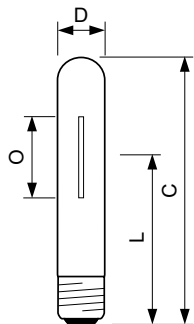
SON-T

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

SON-T

Order Code	Name	Eficacia			
		Full Product	Coordenada de cromaticidad X (nominal)	Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	lumínica (promedio)
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	Name	Eficacia			
		Full Product	Coordenada de cromaticidad X (nominal)	Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	lumínica (promedio)
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	Contenido de mercurio (Hg)	Contenido de mercurio (Hg)
		kWh/1000 h	(máx.)	(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	Contenido de mercurio (Hg)	Contenido de mercurio (Hg)
		kWh/1000 h	(máx.)	(nominal)
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	77 kWh	14,3 mg	14,3 mg

