



La solución más confiable en iluminación de caminos

MASTER SON-T PIA Plus

Lámpara de sodio de alta presión con exterior de forma tubular transparente, gran producción y mayor vida útil confiable

Beneficios

- · Opciones de ahorro en la inversión inicial con el concepto "Plus"
- $\boldsymbol{\cdot}$ Alta producción de flujo luminoso, sostenido durante toda la vida útil
- · Costo de mantenimiento mínimo

Características

- · Lámpara exterior tubular transparente
- Tubo de descarga cerámico con el concepto único de Antena integrada Philips (Philips Integrated Antenna, PIA) que otorga una vida útil larga y confiable
- El concepto "Plus" de alta eficacia se traduce en una gran salida de luz y una conservación mejorada del flujo luminoso
- La confección sólida con pocos puntos de soldadura es muy resistente a las vibraciones y los impactos, lo que reduce aún más las fallas tempranas y extiende la vida útil de la lámpara
- · Con atenuación

Aplicaciones

- · Iluminación de caminos y residencial
- · Iluminación, proyección decorativa
- · Iluminación de áreas industriales
- · Instalaciones de deportes recreativos de interior y exterior

MASTER SON-T PIA Plus

Advertencias y seguridad

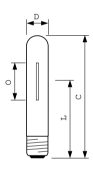
- · El dispositivo de control debe contar con protección de fin de la vida útil (IEC60662, IEC 62035)
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes.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

Versions



LPPR SON-TPIA 0007

Plano de dimensiones



)9 mm
57 mm
6 mm
_

Información general	
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL
Información técnica sobre la luz	
Coordenada de cromaticidad Y	0,420
(nominal)	
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transparente

Información general

Order Code	Full Product Name	Tapa-base
928144709292	MST SON-T PIA Plus 250W E E40	E40
928483400094	MST SON-T PIA Plus 150W E E40	E40

Order Code	Full Product Name	Tapa-base
928152700091	MST SON-T PIA Plus 70W E E27	E27

Información técnica sobre la luz

MASTER SON-T PIA Plus

Order Code	Full Product Name	Coordenada de cromaticidad X (nominal)	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
928144709292	MST SON- T PIA Plus 250W E E40	0,535	2000 K	125 lm/W	32.100 lm
928483400094	MST SON- T PIA Plus	0,535	2000 K	115 lm/W	17.800 lm

		Coordenada	Temperatura de	Eficacia	
	Full	de	color	lumínica	
	Product	cromaticidad	correlacionada	(promedio)	Flujo
Order Code	Name	X (nominal)	(nominal)	(nominal)	luminoso
	150W E				
	E40				
928152700091	MST SON-	0,540	1900 K	90 lm/W	6.650 lm
	T PIA Plus				
	70W E E27				

Operación y aspectos eléctricos

		Voltaje	Consumo de
Order Code	Full Product Name	(nominal)	energía
928144709292	MST SON-T PIA Plus 250W E E40	102 V	257,0 W
928483400094	MST SON-T PIA Plus 150W E E40	100 V	154,0 W

Order Code Full Product Name (nominal) energia	a
928152700091 MST SON-T PIA Plus 70W E E27 92 V 74 W	

Controles y atenuación

Order Code	Full Product Name	Regulable
928144709292	MST SON-T PIA Plus 250W E E40	Sí
928483400094	MST SON-T PIA Plus 150W E E40	No

Order Code	Full Product Name	Regulable
928152700091	MST SON-T PIA Plus 70W E E27	Sí

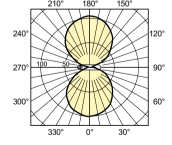
Mecánica y carcasa

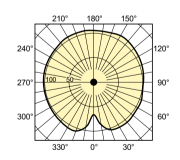
Order Code	Full Product Name	Forma del foco
928144709292	MST SON-T PIA Plus 250W E E40	T46
928483400094	MST SON-T PIA Plus 150W E E40	T46

Order Code	Full Product Name	Forma del foco
928152700091	MST SON-T PIA Plus 70W E E27	T35

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/ 1000 h	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)
928144709292	MST SON-T PIA Plus 250W E E40	286 kWh	15,1 mg
928483400094	MST SON-T PIA Plus 150W E E40	169 kWh	13,9 mg
928152700091	MST SON-T PIA Plus 70W E E27	80 kWh	12,2 mg





MASTER SON-T PIA Plus



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.