



MASTER SON-T PIA Plus



MASTER SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

Lámparas de sodio a alta presión con tecnología PIA (Philips Integrated Antenna), alto flujo luminoso y larga vida.

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.

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E27 [E27]
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]
Referencia de medición de flujo	Sphere

Datos técnicos de la luz	
Código de color	220 [CCT of 2000K]
Flujo luminoso	4.500 lm
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,54
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,42
Temperatura de color correlacionada (Nom)	1900 K
Eficacia lumínica (nominal) (Nom)	83 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	-

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	54,5 W
Voltaje (nom.)	91 V

Voltaje (nom.)	91 V
----------------	------

Controles y regulación	
Regulable	Sí

Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	T35 [T 35 mm]

Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	G
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	9,8 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	9,8 mg
Consumo energético kWh/1000 h	55 kWh
Número de registro EPREL	473.390

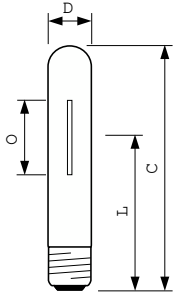
MASTER SON-T PIA Plus

Datos de producto

Full EOC	871150019265315
Nombre de producto del pedido	MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Código de pedido	19265315
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12

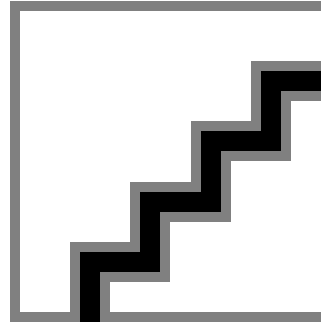
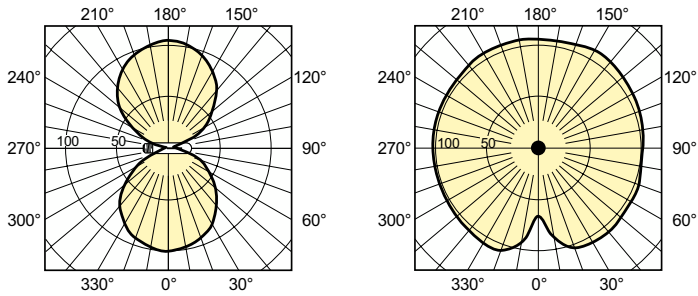
Número de material (12NC)	928151900028
Nombre completo del producto	MASTER SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Embalaje con código EAN/UPC	8711500193094

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12	36 mm	35 mm	104 mm	156 mm

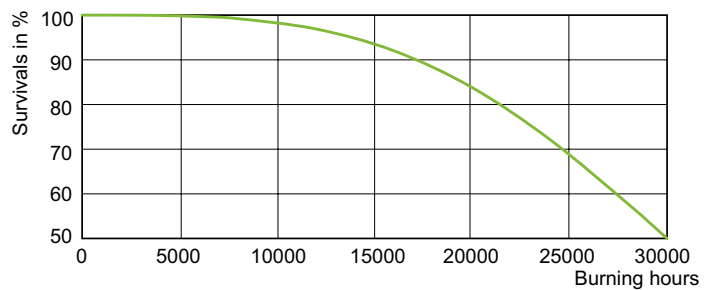
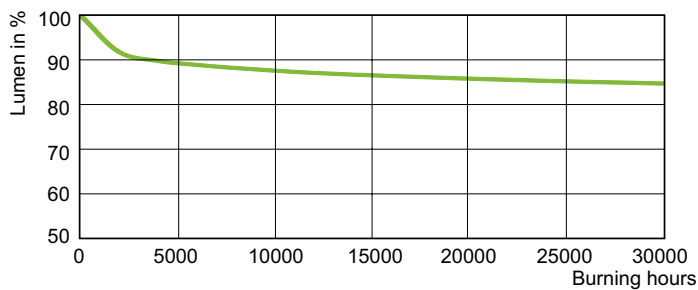
Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

Life Expectancy Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

MASTER SON-T PIA Plus

