

PHILIPS

Lighting



Descrição do produto

SON-T

Lâmpada a vapor de sódio de alta pressão com bulbo exterior tubular transparente.

Benefícios

- SON-T é uma solução econômica e confiável de vapor de sódio de alta pressão.

Características

- Bulbo exterior tubular transparente.
- Alta eficiência luminosa.
- Construção robusta que resiste a vibração e impacto, resultando em uma vida útil confiável.
- A dimerização é possível com equipamento dedicado.

Aplicação

- Iluminação externa de vias públicas, áreas esportivas (recreativas) e áreas industriais (warehouses)

Avisos e Segurança

- A quebra da lâmpada raramente poderá impactar na saúde das pessoas. Se a lâmpada quebrar, ventile a sala por 30 minutos e remova as partes, preferencialmente com luvas. Coloque estas partes em uma sacola plástica selada e leve ao local apropriado de descarte para reciclagem. Não utilize aspirador.

SON-T

Versions

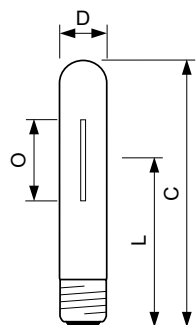


LPPR SON-T E40



LPPR SON-T E27

Desenho dimensional



Product	D (max)	O	L	C (max)
SON-T 1000W E40 1SL/4	66 mm	153 mm	240 mm	390 mm
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

Informações gerais	
Posição de funcionamento	UNIVERSAL
Dados técnicos de luz	
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	2000 K
Color rendering index (CRI)	-
Controles e dimerização	
Regulável	Sim
Dados mecânicos e de compartimento	
Acabamento de lâmpada	Claro

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Casquilho
928154509228	SON-T 1000W E40 1SL/4	E40
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	E40
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	E40

Order Code	Full Product Name	Casquilho
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	E40
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	E40
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	E27

Dados técnicos de luz

SON-T

Order Code	Name	Eficiência			
		Full Product Name	Coordenada de cromaticidade X (Nom.)	Coordenada de cromaticidade Y (Nom.)	luminosa (nominal)
928154509228	SON-T 1000W E40 1SL/4	-	-	130 lm/W	
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	-	-	90 lm/W	
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	-	-	98 lm/W	

Order Code	Name	Eficiência			
		Full Product	Coordenada de cromaticidade X (Nom.)	Coordenada de cromaticidade Y (Nom.)	luminosa (nominal)
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	-	-	110 lm/W	
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	-	-	123 lm/W	
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	0,540	0,413	84 lm/W	

Dados elétricos e de operação

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Consumo de energia
928154509228	SON-T 1000W E40 1SL/4	100 V	960,0 W
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	100 V	100,0 W
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	100 V	153 W

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Consumo de energia
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	100 V	255 W
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	100 V	392,0 W
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	90 V	70,0 W

Dados mecânicos e de compartimento

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada
928154509228	SON-T 1000W E40 1SL/4	T65
928481500097	SON-T 100W E E40 1SL	T46
928487100097	SON-T 150W E E40 1SL	T46

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada
928487200097	SON-T 250W E E40 1SL	T46
928487300097	SON-T 400W E E40 1SL	T46
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	T35

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Máx.)	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)
		1000 h	(Máx.)	(Nom.)
928154509228	SON-T 1000W E40 1SL/4	1.056 kWh	-	23 mg
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 de energia kWh/1000 h	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Máx.)	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)
		1000 h	(Máx.)	(Nom.)
928152800093	SON-T 70W E E27 1SL	77 kWh	14,3 mg	14,3 mg



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto

à precisão ou à integridade das informações inclusas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte

de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Todas as marcas comerciais são de

propriedade da Signify Holding ou de seus respectivos proprietários.

www.lighting.philips.com

2023, Agosto 2 - Dados sujeitos a alteração