



MASTER SOX-E PSG

MASTER SOX-E PSG 36W BY22d T50 SLV/12

Lâmpadas de vapor de sódio de baixa pressão com um tubo de descarga em forma de U incorporado numa lâmpada exterior transparente tubular, sob vácuo mantido por um getter de estado sólido

Avisos e Segurança

• As lâmpadas podem utilizar mecanismo de controlo electrónico ou electromagnético

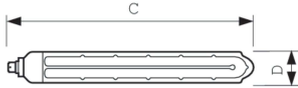
Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	BY22D [BY22d]
Posição de funcionamento	H110 [Pendurado +/-110D ou Base para cima (BU)]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	18.000 h
Caraterísticas técnicas da luz	
Temperatura de cor correlacionada	1800 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	163 lm/W
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,32 A
Tensão (Nom.)	120 V
Tensão (Nom.)	120 V
Controlos e regulação	
Regulável	Não
Características mecânicas e compartimento	
Acabamento da lâmpada	Transparente

Formato da lâmpada	T50 [T 50 mm]
Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	0 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	40 kWh
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MASTER SOX-E PSG 36W BY22d T50 1SL/12
Nome do produto completo	MASTER SOX-E PSG 36W BY22d T50 SLV/12
Código do produto completo	871150059980315
Código de encomenda	59980315
N.º material (12NC)	928148200058
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500599803
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
EAN/UPC – Caso	8711500599810

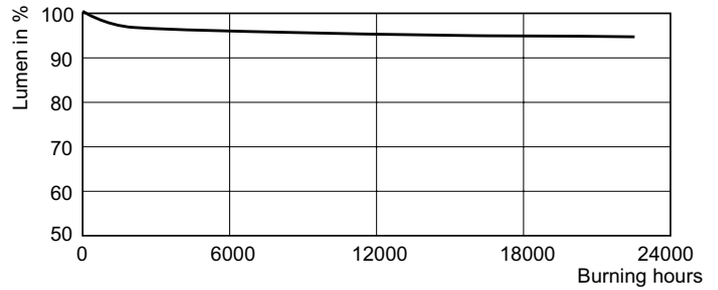
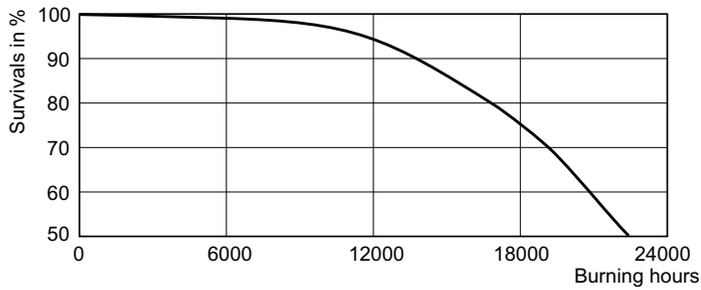
MASTER SOX-E PSG

Desenho dimensional



Product	D (max)	C (max)
MASTER SOX-E PSG 36W BY22d T50 1SL/12	52 mm	425 mm

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER SOX-E PSG 36W BY22d T50 1SL/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER SOX-E PSG 36W BY22d T50 1SL/12

