



MASTER PL-T Xtra 4 Pin

MASTER PL-T XTRA 57W/830/4P 1CT/5X10BOX

A MASTER PL-T Xtra é uma lâmpada fluorescente compacta eficiente, normalmente utilizada em iluminação descendente geral para aplicações de revenda, hotelaria e escritório que exigem níveis de iluminação mais elevados. Além disso, as lâmpadas MASTER PL-T Xtra proporcionam custos de funcionamento consideravelmente mais baixos graças à sua duração, que equivale a mais do dobro da de uma lâmpada MASTER PL-T standard, e à sua taxa de falhas precoces muito baixa. A tecnologia de ponte original inventada pela Philips garante um desempenho ideal na aplicação, proporcionando mais luz e maior eficiência do que a tecnologia dobrada. A versão de 4 pinos destina-se à utilização com controlo electrónico e é fornecida com uma base de lâmpada de encaixe.

Avisos e Segurança

- As características técnicas e eléctricas da luz das lâmpadas são influenciadas pelas condições de funcionamento, isto é, pela temperatura ambiente e pela posição de funcionamento da lâmpada, bem como pelo mecanismo de controlo HF aplicado
- A duração das lâmpadas é mais curta quando a comutação é frequente e quando os eléctrodos não são bem pré-aquecidos
- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	GX24Q-5 [GX24q-5]
Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	830 [CCT of 3000K]
Fluxo Luminoso	4.300 lm
Designação da cor	Branco quente (WW)

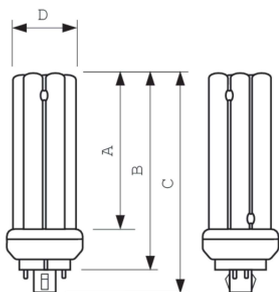
Temperatura de cor correlacionada	3000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	75 lm/W
Color rendering index (CRI)	>80
Funcionamento e caraterísticas eléctricas	
Consumo de Energia	56,0 W

MASTER PL-T Xtra 4 Pin

Corrente de lâmpada (Nom.)	0,320 A
Controlos e regulação	
Regulável	Sim
Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	3,0 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	59 kWh
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/ 5X10BOX

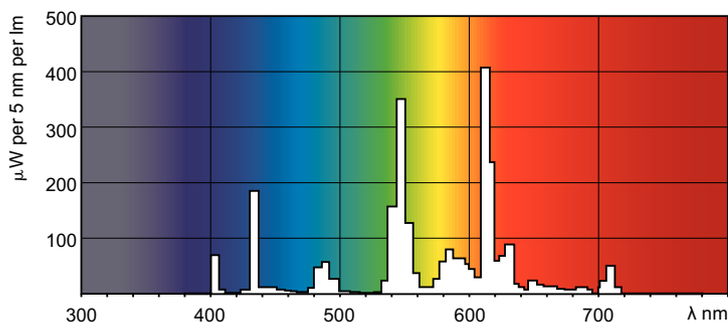
Nome do produto completo	MASTER PL-T XTRA 57W/830/4P 1CT/ 5X10BOX
Código do produto completo	871150089752770
Código de encomenda	89752770
N.º material (12NC)	927912783014
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500897527
Numerador – Embalagens por caixa exterior	50
EAN/UPC – Caso	8711500897541

Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	41,0 mm	157,7 mm	182,0 mm	197,7 mm

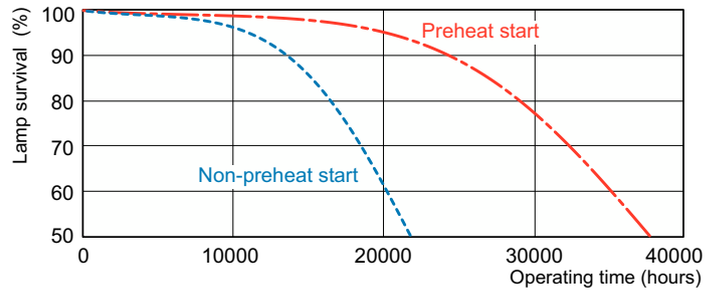
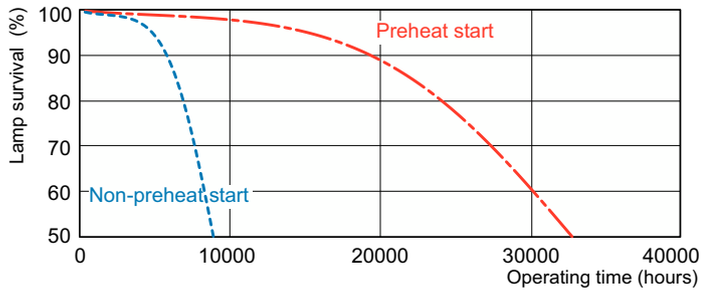
Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/5X10BOX

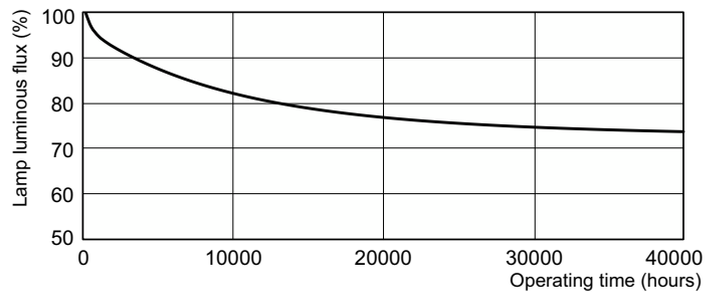
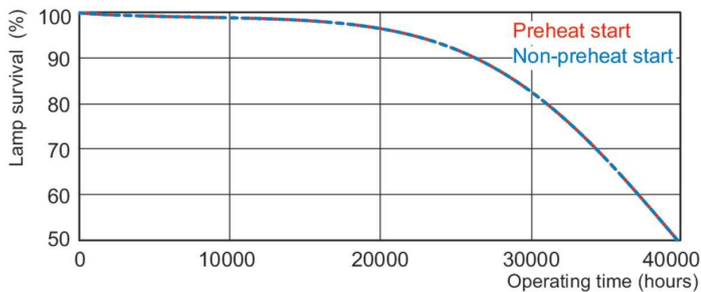
MASTER PL-T Xtra 4 Pin

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/5X10BOX

Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/5X10BOX

