



Luz preta e cores Mini

TL 6W BLB 1FM/10X25CC

Esta lâmpada em miniatura TL (diâmetro do tubo de 16 mm) é fabricada em vidro de retro iluminação azul (azul escuro), que transmite radiação UV-A, embora com um mínimo de luz visível. Representa uma solução perfeita para uma detecção rápida de materiais reflectores de UV. Utiliza-se especialmente em testes, inspecções e análises em vários ramos da indústria, como, por exemplo, a criminologia, filatelia e medicina. Além disso, aplica-se para criar efeitos especiais na indústria do entretenimento, como, por exemplo, em clubes nocturnos e salas de espectáculos.

Avisos e Segurança

- 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.

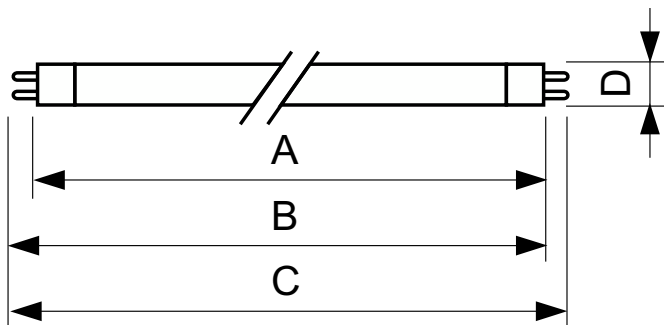
Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho-Base	G5 [G5]
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	108 [08 lead free glass]
Designação da cor	Retroiluminação azul
Dados elétricos e de funcionamento	
Consumo de energia	6,0 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,170 A
Tensão (Nom.)	42 V
Tensão (Nom.)	42 V
Dados mecânicos e de revestimento	
Forma da lâmpada	T5 [16 mm (T5)]

Dados do produto	
Full EOC	871150095098727
Nome de produto da encomenda	TL 6W BLB 1FM/10X25CC
Código de encomenda	95098727
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	250
Número de material (12NC)	928000510803
Nome do produto completo	TL 6W BLB 1FM/10X25CC
EAN/UPC – Caixa	8711500950970

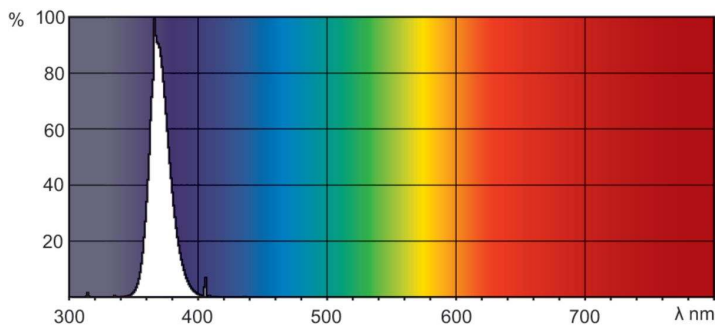
Luz preta e cores Mini

Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 6W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm

Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL 6W BLB 1FM/10X25CC

