



Luz preta e cores Mini

TL 8W 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.

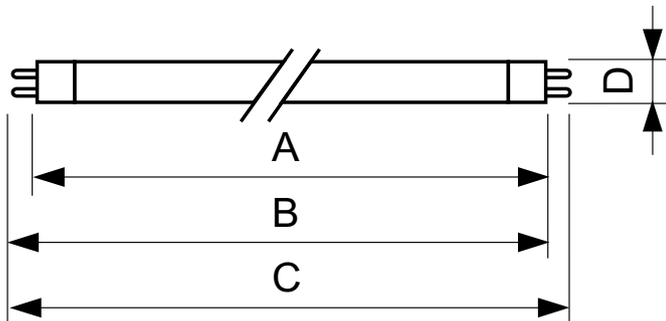
Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G5
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	10.000 h
Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	108 [08 lead free glass]
Designação da cor	Retroiluminação azul
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	7,1 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,145 A
Tensão (Nom.)	56 V
Tensão (Nom.)	56 V
Características mecânicas e compartimento	
Formato da lâmpada	T5

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
Nome do produto completo	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
Código do produto completo	871150095104527
Código de encomenda	95104527
N.º material (12NC)	928001010803
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500951045
Numerador – Embalagens por caixa exterior	250
EAN/UPC – Caso	8711500951038

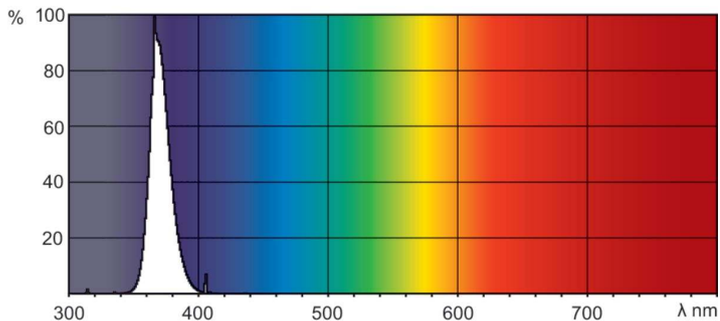
Luz preta e cores Mini

Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 8W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL 8W BLB 1FM/10X25CC

