



Luz preta e cores Mini

TL 4W 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

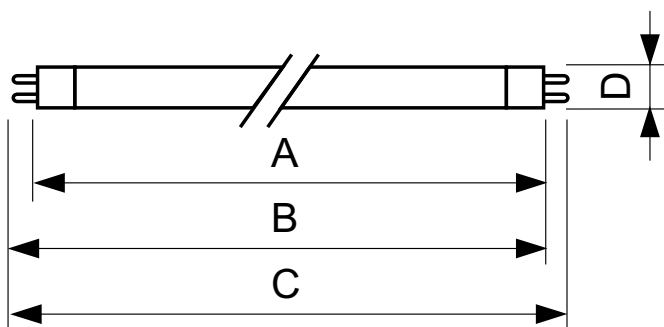
- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

Dados do produto

| Informações gerais | | Peso líquido (Peça) | |
|--|--------------------------|---|-----------------------|
| Casquilho | G5 | | 18,600 g |
| Vida útil até 50% de falhas (Nom.) | 8.000 h | Aprovação e aplicação | |
| Caraterísticas técnicas da luz | | Marca CE | Sim |
| Código da cor | 108 [08 lead free glass] | Dados do produto | |
| Designação da cor | Retroiluminação azul | Nome de produto da encomenda | TL 4W BLB 1FM/10X25CC |
| Funcionamento e caraterísticas elétricas | | Nome do produto completo | TL 4W BLB 1FM/10X25CC |
| Consumo de Energia | 4,5 W | Código do produto completo | 871150095101427 |
| Corrente de lâmpada (Nom.) | 0,170 A | Código de encomenda | 95101427 |
| Tensão (Nom.) | 29 V | N.º material (12NC) | 928000010803 |
| Características mecânicas e compartimento | | Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
| Formato da lâmpada | T5 | EAN/UPC - Produto/caixa | 8711500951014 |
| | | Numerador – Embalagens por caixa exterior | 250 |
| | | EAN/UPC - Caso | 8711500951007 |

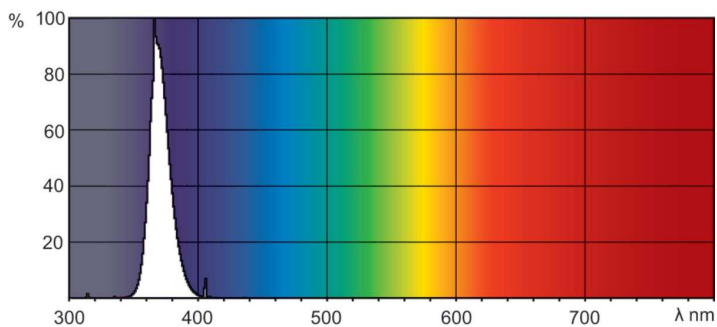
Luz preta e cores Mini

Desenho dimensional



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|-----------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| TL 4W BLB 1FM/10X25CC | 16 mm | 135,9 mm | 143,0 mm | 140,6 mm | 150,1 mm |

Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL 4W BLB 1FM/10X25CC

