



# Ver as cores de forma natural

## MASTER TL-D 90 De Luxe

Esta lâmpada TL-D confere às cores um aspecto rico, profundo e otimizado de uma forma natural. Consequentemente, é muito adequada para aplicações em que é necessário um elevado reconhecimento de cores: salas de primeiros socorros e de tratamento em hospitais, salas de impressão, joalheria, dentistas, cabeleireiros, museus e lojas

### Benefícios

- Composição de cores muito boa, o que torna os produtos mais atraentes e faz as cores parecer tão ricas, profundas e otimizadas como à luz do dia
- Permite ao cliente mudar para propriedades de composição de cores melhoradas (quase) sem redução do nível de luz
- Permite aos clientes (em certos segmentos) respeitar as novas normas europeias para iluminação de espaços de trabalho interiores (CEN 12464-1), sem investir em novas luminárias

### Características

- Revestimento fluorescente de alta qualidade para uma composição de cores melhorada
- Utilização de fósforos de três bandas para uma eficiência elevada
- Adaptável em luminárias actuais para lâmpadas TL-D standard
- Disponível em diversas designações de cores

### Aplicação

- Utilizadas em aplicações onde é crucial uma boa composição de cores, como lojas (floristas, moda, armazéns comerciais, etc.), cabeleireiros, museus, hospitais, etc.

### 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.

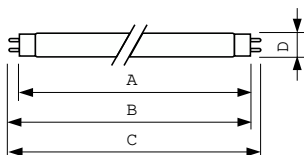
# MASTER TL-D 90 De Luxe

## Versions



LPPR TL-D9HLM G13

## Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/952 SLV/10	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 SLV/10	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

### Informações gerais

Casquilho G13

### Caraterísticas técnicas da luz

Eficiência luminosa (nominal) (Nom.) 62,5 lm/W

Fluxo Luminoso 1.150 lm

### Funcionamento e caraterísticas elétricas

Corrente de lâmpada (Nom.) 0,360 A

Consumo de Energia 18,4 W

### Controlos e regulação

Regulável Sim

### Características mecânicas e compartimento

Formato da lâmpada T8

### Aprovação e aplicação

Consumo de energia kWh/1000 h 19 kWh

Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.) 1,7 mg

## Caraterísticas técnicas da luz (1/2)

Order Code	Full Product Name	Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	Designação da cor	Temperatura de cor correlacionada
88843325	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/952 1SL/10	0,34	0,351	Luz natural	5200 K
88846425	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 1SL/10	0,313	0,337	Luz natural fria	6500 K

## Caraterísticas técnicas da luz (2/2)

## MASTER TL-D 90 De Luxe

Order Code	Full Product Name	Color rendering index (CRI)
88843325	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/952 1SL/10	92

Order Code	Full Product Name	Color rendering index (CRI)
88846425	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 1SL/10	93

