



# Iluminação fluorescente básica

## TL-D Standard Colours

As lâmpadas TL-D Standard Colors (tubo com diâmetro de 26 mm) criam atmosferas que vão da luz branca (quente) à luz do dia (fria). Lâmpadas com moderada reprodução de cor e eficiência.

### Benefícios

- Cria atmosferas do branco quente à luz do dia fria.

### Características

- Cores padrão com reprodução de cor moderada.
- Disponível em várias temperaturas de cor.

### Aplicação

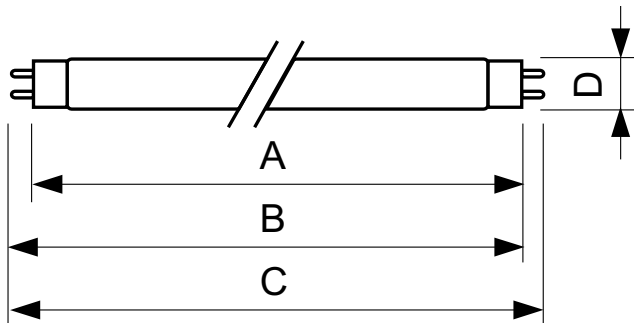
- Própria para uso em vários tipos de luminárias para lâmpadas fluorescentes TL-D, usada em aplicações onde a reprodução de cor não é um fator importante.

### Avisos e Segurança

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

## TL-D Standard Colours

### Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TLD 30W STANDARD 25PCS	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm
TLDRS32W-CO-25	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm
TL-D 36W/54-765 1SL/25	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm
TLDRS16W-CO-25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
TL-D 18W/54-765 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

#### Aprovação e aplicação

Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	8,0 mg
----------------------------------	--------

#### Controles e dimerização

Regulável	Sim
-----------	-----

#### Informações gerais

Casquilho	G13
-----------	-----

#### Dados técnicos de luz

Manutenção lumínica 2000h (Nom.)	90 %
----------------------------------	------

#### Dados mecânicos e de compartimento

Forma da lâmpada	T8
------------------	----

### Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h	Etiqueta de Eficiência Energética (EEL)
927869003301	TLDRS16W-CO-25	-	B
927870003301	TLDRS32W-CO-25	-	B
928025407548	TLD 30W STANDARD 25PCS	-	B

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h	Etiqueta de Eficiência Energética (EEL)
928048005440	TL-D 18W/54-765 1SL/25	22 kWh	B
928048505440	TL-D 36W/54-765 1SL/25	43 kWh	A

### Dados elétricos e de operação

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Tensão (Nom.)	Potência (Nominal)
927869003301	TLDRS16W-CO-25	0,265 A	70 V	16 W
927870003301	TLDRS32W-CO-25	0,265 A	139 V	32 W
928025407548	TLD 30W STANDARD 25PCS	0,360 A	98 V	30 W

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Tensão (Nom.)	Potência (Nominal)
928048005440	TL-D 18W/54-765 1SL/25	0,360 A	59 V	18,0 W
928048505440	TL-D 36W/54-765 1SL/25	0,440 A	103 V	36,0 W

### Informações gerais

## TL-D Standard Colours

Order Code	Full Product Name	Vida útil até 10% de falhas (Nom.)	Vida útil até 50% de falhas (Nom.)
927869003301	TLDRS16W-CO-25	-	8000 h
927870003301	TLDRS32W-CO-25	-	12000 h
928025407548	TLD 30W STANDARD 25PCS	10000 h	13000 h

Order Code	Full Product Name	Vida útil até 10% de falhas (Nom.)	Vida útil até 50% de falhas (Nom.)
928048005440	TL-D 18W/54-765 1SL/25	10000 h	13000 h
928048505440	TL-D 36W/54-765 1SL/25	10000 h	13000 h

### Dados técnicos de luz

Order Code	Full Product Name	Código da cor		Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	Índice de restituição cromática (Nom.)	Manutenção lumínica		Fluxo luminoso (Nom.)
		cor	Designação da cor			10000h (Nom)	Manutenção lumínica a 5000 h (Nom)	
927869003301	TLDRS16W-CO-25	33-640	Branca fria (CW)	4100 K	63	-	83 %	1070 lm
927870003301	TLDRS32W-CO-25	33-640	Branca fria (CW)	4100 K	60	-	83 %	2350 lm
928025407548	TLD 30W STANDARD 25PCS	75	Luz dia	5000 K	70	-	83 %	1310 lm
928048005440	TL-D 18W/54-765 1SL/25	54-765	Luz dia fria	6200 K	72	75 %	80 %	1050 lm
928048505440	TL-D 36W/54-765 1SL/25	54-765	Luz dia fria	6200 K	72	75 %	80 %	2500 lm

