

Lâmpadas Fluorescentes Tubulares TLT/TLD



Foto Ilustrativa

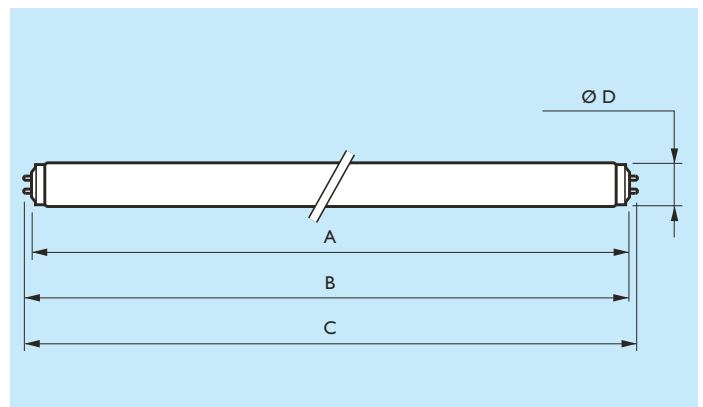
Descrição

São lâmpadas fluorescentes tubulares com diversos tamanhos, potências e aparências de cor. As lâmpadas TLRS e TLTRS proporcionam razoável economia de energia quando comparadas com lâmpadas incandescentes tradicionais e qualidade de luz regular. As lâmpadas TLDRS e TLD proporcionam boa economia de energia quando comparadas com lâmpadas incandescentes tradicionais e qualidade de luz regular. Ambas necessitam de equipamento auxiliar para seu funcionamento.

As TLT/TLD Standard são a tecnologia básica das lâmpadas fluorescentes, cumprindo importante papel na economia de energia e proporcionando uma qualidade de luz razoável para o cumprimento de tarefas e atividades que não necessitem de uma maior precisão ou compromisso na utilização da iluminação.

Aplicações

Ideais para iluminação geral de áreas onde a economia de energia e uma iluminação funcional sejam os fatores preponderantes como depósitos, galpões, garagens e similares.



Diagramas de dimensões em mm

Tipo	A	B	C	D
	máx.	máx.	máx.	
TLD15W-ELD	437.4	444.5	451.6	26.0
TLD30W-ELD-25	894.6	901.7	908.8	26.0
TLD-18W-54	589.8	596.9	604.0	26.0
TLD-36W-54	1199.4	1206.5	1213.6	26.0
TLDRS16W-CO-25	589.8	596.9	604.0	26.0
TLDRS32W-CO-25	1199.4	1206.5	1213.6	26.0
TLTRS20W-ELD-25	589.8	596.9	604.0	33.5
TLTRS40W-ELD-25	1199.4	1206.5	1213.6	33.5
TLRS-65W-LD	1500.0	1507.1	1514.3	40.5
TLTRS-110W-ELD	2371.0	2378.1	2385.2	33.5

PHILIPS

Código Comercial	Potência (W)	Tensão (V)	Corrente (A)	Base	Fluxo luminoso (lm)	IRC	Temperatura de cor (K)	Eficiência Luminosa (lm/W)	Vida mediana (horas)	Código de barras individual	Código de barra coletivo
TLD15W-ELD ⁽¹⁾	15	54	0,32	G13	800	70	5000	53	7500	7894400600143	7894400600143
TLD30W-ELD-25 ⁽¹⁾	30	96	0,37	G13	2000	70	5000	67	7500	7894400600150	27894400600154
TLD-18W-54 ⁽²⁾	18	59	0,36	G13	1050	72	6200	58	7500	7894400600914	17894400600911
TLD-36W-54 ⁽²⁾	36	103	0,44	G13	2500	72	6200	69	7500	7894400600921	17894400600928
TLDRS16W-CO-25 ⁽³⁾	16	67	0,27	G13	1070	66	4100	67	7500	7894400600075	27894400600079
TLDRS32W-CO-25 ⁽³⁾	32	139	0,27	G13	2350	66	4100	73	7500	7894400600068	27894400600062
TLTRS20W-ELD-25 ⁽⁴⁾	20	58	0,36	G13	1100	70	5000	55	7500	7894400600167	27894400600161
TLTRS40W-ELD-25 ⁽⁴⁾	40	106	0,42	G13	2600	70	5000	65	7500	7894400600198	27894400600192
TLRS-65W-LD ⁽¹⁾	65	110	0,67	G13	4100	72	6200	63	7500	7894400002107	17894400002104
TLTRS110W-ELD-NG ⁽³⁾	110	160	0,80	R17D	7600	70	5000	69	7500	7894400600693	17894400600690

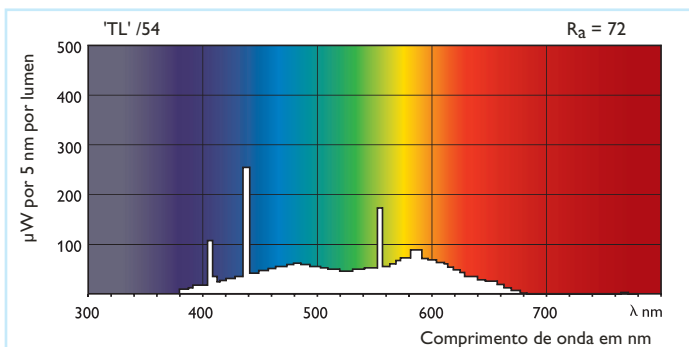
⁽¹⁾ Reator eletromagnético com partida convencional (com starter)

⁽²⁾ Reator eletromagnético com partida convencional (com starter) ou eletrônico

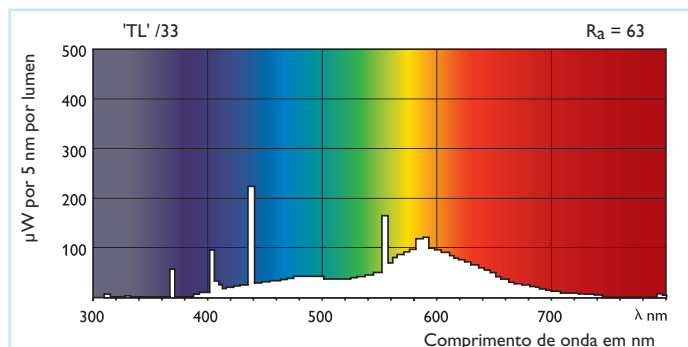
⁽³⁾ Reatores eletromagnético com partida rápida ou eletrônico

⁽⁴⁾ Reatores eletromagnético com partida rápida, eletromagnético com partida convencional (com starter) ou eletrônico

■ Produto Pro



Distribuição espectral de energia



Distribuição espectral de energia

Tendo em vista a constante atualização tecnológica dos produtos PHILIPS eventuais modificações poderão ser efetuadas sem prévio aviso. As fotos são meramente ilustrativas. Em caso de dúvida, consulte o SPOT (Serviço Philips de Orientação Técnica). Revisado em Outubro 2009.



SPOT - Serviço Philips de Orientação Técnica
 Fone: 0800 979 19 25 - (11) 2125 0635
 Fax: (11) 2125 0735 - e-mail: luz.spot@philips.com
 Site: www.luz.philips.com