

LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES 16 E 32W T8

A Empalux anuncia o lançamento de mais uma lâmpada tubular fluorescente de tubo T8 de 25mm de diâmetro que tem as seguintes vantagens sobre a lâmpada tradicional de 20 e 40w de tubo T12 de 37mm e a de tubo T10 de 32mm de diâmetro:

- . Fluxo luminoso praticamente igual e consome bem menos energia, portanto mais lúmens por watt consumido, resultando em uma eficiência maior em 30%.
- . Utiliza reator eletrônico que consome menos, é mais econômico, mais leve e silencioso, gerando uma economia total (lâmpada mais reator) de 25% em energia elétrica.
- . Pode ser usada na mesma luminária da T12, pois tem o mesmo comprimento e os mesmos pinos de contato, mas precisa trocar o reator.
- . As luminárias para as lâmpadas T8 são menores permitindo um design mais compacto e um maior controle ótico da iluminação.
- . Mais proteção no transporte, pois vem com cartucho do tamanho da lâmpada.
- . Vejam tabela comparativa abaixo.

Informação adicional:

- . Disponível em duas cores:
- Branca – 6400K mais indicada para escritórios por proporcionar maior contraste entre a tinta azul das canetas e o papel branco.
- Neutra – 4200K com melhor reprodução de cores dos objetos e torna o ambiente mais agradável. As de cor 4200K vem com a base verde para diferenciar.
- . Caixas de 25 unidades.
- . Vida mediana de 6.000h.
- . Garantia de 6 meses da data da compra pelo Cupom ou Nota Fiscal..



Características Técnicas:



Código	Potência (W)	Temp. Cor (K)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência (LPW)	Diâmetro tubo (mm)	Comprimento (mm)	Base	Quantidade por caixa
FT16214	16	4.200	1000	62,5	25	595	G13	25 un.
FT16216	16	6.400	1000	62,5	25	595	G13	25 un.
FT32214	32	4.200	2100	65,5	25	1195	G13	25 un.
FT32216	32	6.400	2100	65,5	25	1195	G13	25 un.
FT20216	20	6.400	900	45,0	25	595	G13	25 un.
FT40216	40	6.400	2000	50,0	25	1195	G13	25 un.