



Tubo LED para aplicação em Escritórios, Retailo e Naves Industriais



System Electronics, Lda

Rua António Monteiro, nº 2
Parque Industrial do Seixal
2840-068 Seixal
Portugal

Tel. +351 212 135 000 / 212 103 987
Fax +351 212 135 001
E info@system.pt
www.system.pt

Permite a substituição directa de iluminação de halógeno com economias em mais de 50% no consumo de electricidade. Selecção de temperaturas de cor branca de 2700K a 5500K, e CRI de 70 a 85 para melhor adequação ao desempenho das operações.

- Arranque imediato ao ligar, brilho constante
- Baixo consumo energético e com reduzida emissão de calor
- Tempo de vida útil a 70% de 50.000 horas
- Sem emissões de UV ou IV
- Isento de Crómio, Mercurio e Chumbo
- Certificados CE, VDE e RoHS
- Estudos de Luminotecnia, Manutenção e Assistência Técnica directa da fábrica em Portugal

TUBO LED NORMAL- Certificação CE + VDE

Comp (mm)	Potencia(W)	Lumen (lm)	CRI
600	10W	1000	>75
900	13W	1300	>75
1200	21W	2100	>75
1500	24W	2400	>75
1500	26W	2600	>75
1500	35W	3500	>75

TUBO LED NORMAL- Certificação CE

Comp (mm)	Potencia(W)	Lumen (lm)	CRI
600	8W	800	>75
1200	16W	1600	>75
1200	19W	1900	>75
1500	20W	2000	>75

TUBO LED SUPPER- Certificação CE + VDE

Comp (mm)	Potencia(W)	Lumen (lm)	CRI
600	10W	1150	>75
900	13W	1430	>75
1200	21W	2451	>75
1500	24W	2760	>75
1500	26W	2990	>75
1500	35W	4025	>75

TUBO LED SUPPER- Certificação CE

Comp (mm)	Potencia(W)	Lumen (lm)	CRI
600	8W	920	>75
1200	16W	1840	>75
1200	19W	2185	>75
1500	20W	2300	>75

Nota 1: Fluxo luminoso com lente de policarbonato transparente

Nota 2: Também disponível com CRI>80

