



### CORES DISPONÍVEIS (Kelvin)

BRANCO FRIO (5500K-6500K)

BRANCO NEUTRO (4000K-4500K)

BRANCO QUENTE (2700K-3000K)

## WELED TUBULAR T8

LED 2835 CRI > 80 RA

DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO (mm)	FLUXO LUMINOSO	SUBSTITUI
T8 1200 / DIM	Ø 26x1200	1900 Lm	Fluorescente +40W
T8 1500 / DIM	Ø 26x1500	2400Lm	Fluorescente +58W

### CONSUMO OPACO / TRANS.

### PVP RECOMENDADO

T8 1200 18W	25,22€
T8 1200 DIM 18W	30,14€
T8 1500 23W	31,68€
T8 1500 DIM 23W	33,83€

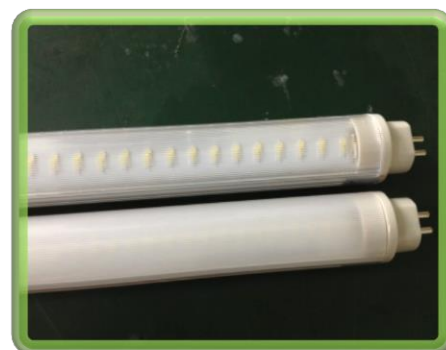
Vida Útil: 40 000 Horas

\* Vida Útil no LED significa atingir 70% do fluxo luminoso inicial, uma vez que o LED não funde.

\*AS POTÊNCIAS DE EQUIVALÊNCIA SERVEM APENAS DE REFERÊNCIA, PODENDO NÃO SER EXACTAS.

## WELED TUBULAR T5/T6

LED 2835



DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO T5 (mm)	FLUXO LUMINOSO	SUBSTITUI
T5/T6 288mm	Ø 22 x 288	480 Lm	Fluorescente 6W
T5/T6 60	Ø 22 x 549	950 Lm	Fluorescente 14W
T5/T6 90	Ø 22 x 849	1050 Lm	Fluorescente 21W

\*Modelo T6 (Ø 22 - compatível c/ T5) aconselhado, por ter maior área de dissipação, e assim aumentar a longevidade do LED.

CONSUMO	PVP RECOMENDADO
T5/T6 288-6W	19,07€
T5/T6 600-10W	23,37€
T5/T6 900-12W	27,68€



### CORES DISPONÍVEIS (Kelvin)

BRANCO FRIO (5500K-6500K)

BRANCO NEUTRO (4000K-4500K)

BRANCO QUENTE (2700K-3000K)

Vida Útil: 40 000 Horas

\* Vida Útil no LED significa atingir 70% do fluxo luminoso inicial, uma vez que o LED não funde.

\*Os preços e as imagens servem apenas de referência. Poderão existir outros modelos.