

LED TUBE T8 18W 4000K BIV INM

LÂMPADA LED TUBE 18W 4000K BIVOLT 25.000 HORAS

G26974

Características Básicas



- 1.980 Lumens
- Potência: 18W
- Temperatura de cor: 4000K
- Vida útil (L70): 25.000h
- Base G13

CARACTERISTICAS TECNICAS

Tecnologia	LED
Descrição	LED TUBE T8 18W 4000K BIV INM
Código	G26974
Cód. EAN 13 (do produto)	7896184100895
Cód. DUN 14 (da caixa máster)	17896184100892
Garantia	3 anos
Aplicações	Escritórios, residências, estacionamentos, indústrias, escolas, supermercados e etc.
Potência	18W
Fluxo Luminoso	1.980lm
Eficiência	110lm/W
Temperatura de Cor	4000K
Índice de Reprodução de Cor (IRC)	>80
FP	> 0,92
Tensão	100-240Vac
Frequência	50-60Hz
Base	G13
Drive	Incluso
Difusor	Vidro (Leitoso)
Vida útil (L70)	25.000h
Posição de funcionamento	Universal
Temperatura de operação	-20° a +40°C
Dimensões do produto (CxL)	1212xø26 mm
Peso do produto	0,260 kg
Embalagem	Caixa
Quantidade por caixa	10