



Tubo LED T8 18W de 120cm opalino

Ref. B4013

Tubo LED Nano Plástico T8 18W 120cm, é a solução ideal quando se trata de substituir tubos fluorescentes de 18W. Desenhado e fabricado em nano plástico e ABS de primeira qualidade, é uma solução segura e leve em alternativa aos tubos de vidro. Com o tubo de nano plástico evita-se a quebra de vidros. Criado para uso doméstico e profissional, tem um rendimento luminoso de 100 lumens/watt. Não tem cintilação (flicker) e tem um driver EMC que evita interferências com sinais de rádio e wifi. A ligação realiza-se de 1 lado. Inclui ponte arrancador LED. 18W120cm230V130LM/W330°EMC



Dados do produto

Tonalidade	Branco frio, Branco neutro
Kelvin (K)	4000, 6200
Lúmens (Lm)	2340
Eficiência (Lm/w)	130
CRI	80-85
Ângulo de abertura (°)	330
UGR	Não
Tipo de LED	SMD 2835
Dimável	Não
Equivalência (W)	36
Tensão Nominal (V)	230
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0,57
Driver	Interno
Sensor	Não
Intervalo de detecção (mm)	Não
Ângulo detecção (°)	Não
Casquilho	G13

Tipo de tubo	T8
Orientável	Não
Dimensões (mm) LxIxh	Ø26x1200
Material	Plástico
Material difusor	Nano PC
Uso Exterior	Sim, em armadura estanque
IP	IP20
Intervalo de temperatura	Não
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	E
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 2 anos

Variantes do produto

Referência**Atributos**

B4013BF

Temperatura de cor - Branco frio



B4013BN

Temperatura de cor - Branco Neutro

