



T8 TUBO LED CARNE

DATOS TÉCNICOS



Código	K°	W	
2302	3800	9W	990Lm
2307	3800	14W	1540Lm
2312	3800	18W	1980Lm
2322	3800	22W	2420Lm

PARAMETROS

Material	Nanoplástico
Tipo de Led	SMD2835
Angulo	300°
Lm/W	120
IP	20
P.F	>0,98
C.R.I	>0,80
Vida Útil	30.000Hr
Voltaje	AC85-265V
Frecuencia	50-60hz
Regulable	No

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nuestros T8 tubos LED CARNE, ofrece un ahorro energético muy superior a los tubos fluorescentes. Con SMD2835 que distribuyen su luz en un ángulo de apertura de 300° Especialmente concebido para su instalación en lineales refrigerados o en todas las instalaciones que iluminan alimentos. El color rosada/roja de luz es el atributo más importante para resaltar los productos cárnicos. Gracias a ello conseguimos dar vivacidad y frescura al alimento, haciéndolo más succulento y vistoso para el consumidor.

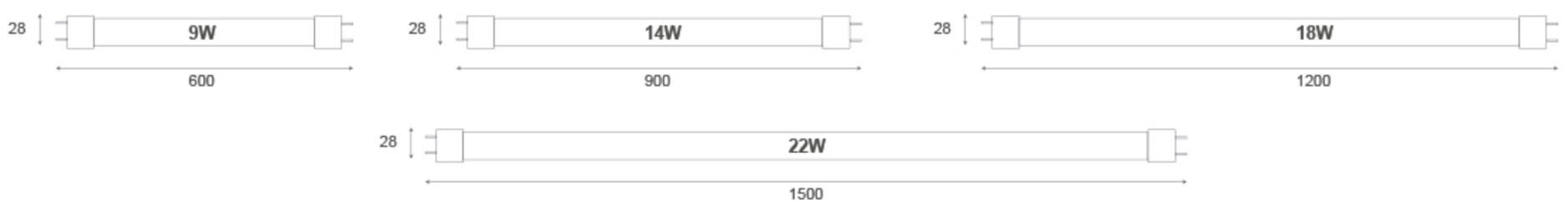
PRODUCTO



T8 TUBO LED CARNE



MEDIDAS



INSTRUCCIONES

Instrucciones de instalación de tubos led (un lateral):

Paso 1: Desconecta la corriente eléctrica.

Paso 2: Quita el tubo fluorescente convencional.

Paso 3: Desenrosca y quita el cebador, a continuación desconecta los cables del balastro.

Paso 4: Conectar la FASE (cable marrón, negro o gris) a un pin (1 de las 2 patas metálicas) en un extremo del portatubos y el NEUTRO (cable azul) al otro pin del mismo extremo del portatubos.

Paso 5: Coloca el nuevo tubo led y conecta la corriente eléctrica.