

# T911NMTB

T5 HE 849mm 13,8W 1375lm 840 BALASTRO



1375  
lm

100  
lm/W

4000K

CRI  
>80



9001  
ISO

14001  
ISO

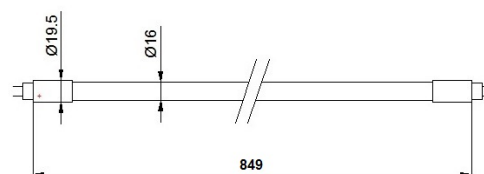


Los datos electricos son específicos de un balastro electrónico, al cambiar de balastro pueden surgir modificaciones en los parametros electricos.

## Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	13,8
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,063
Tension de entrada (V/Hz)	DEPENDE DEL BALASTRO
Factor de potencia	0,95
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø16x849
Peso (g)	120
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20
Materiales	Cristal, PBT, PET

## Dimensiones



## Diagrama de conexión

Conexión con balastro electrónico



## Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	275
Ángulo 50%	135°

## Espectro lumínico

