

# T607NMTB

T5 HE 549mm 10,2W 1015lm 840 BALASTRO

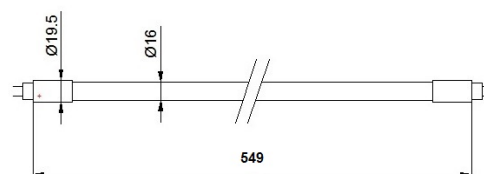


Los datos electricos son específicos de un balastro electronico, al cambiar de balastro pueden surgir modificaciones en los parametros electricos.

## Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	10,2
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,047
Tension de entrada (V/Hz)	DEPENDE DEL BALASTRO
Factor de potencia	0,95
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø18,4x549
Peso (g)	76
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20
Materiales	Cristal, PBT, PET

## Dimensiones



## Diagrama de conexión



## Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	230
Ángulo 50%	135°

## Espectro lumínico

