

T607WMTB

T5 HE 549mm 10,2W 970lm 830 BALASTRO



970
lm

95
lm/W

3000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



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

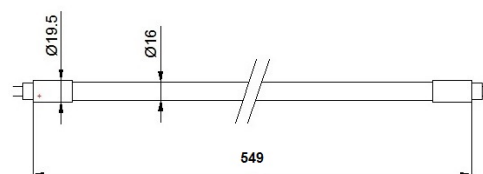


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	2800-3300K
Lux 1 metro	220
Ángulo 50%	135°

Espectro lumínico

