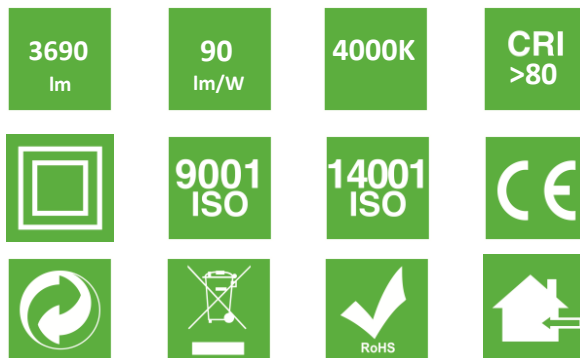


T538NMTD

T5 HO 1449mm 41W 3690lm 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)	41
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0.188
Tension de entrada (V/Hz)	DEPENDE DEL BALASTRO
Factor de potencia	0.95
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø16x1449
Peso (g)	200
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20
Materiales	Cristal, PBT, PET

Dimensiones

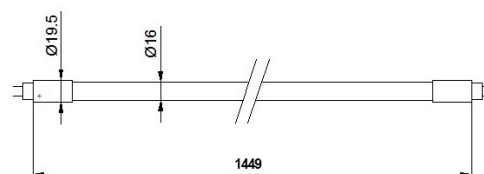


Diagrama de conexión

Conexión con balastro electrónico



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	798
Ángulo 50%	135°

Espectro lumínico

