

T609NMOB

T5 549mm 9,5W 1210lm 840 SF



Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	9,5
Intensidad de entrada DC (A)	0,240
Tension de entrada (V/Hz)	38-42 VDC
Factor de potencia	-
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø16x549
Peso (g)	75
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Dimensiones

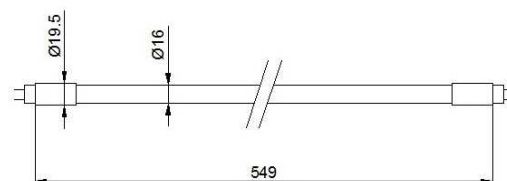


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	256
Ángulo 50%	135°

Espectro lumínico

