

C608NMOA

T8 600mm 7,7W 990lm 840 SF



990
lm

129
lm/W

4000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	7,7
Intensidad de entrada DC (A)	0,200
Tension de entrada (V/Hz)	38-42 VDC
Factor de potencia	-
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø26x600
Peso (g)	115
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Dimensiones

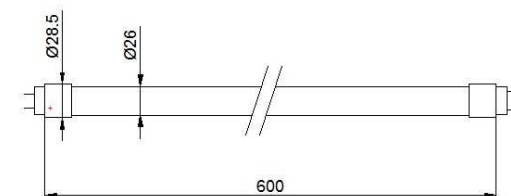


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	218
Ángulo 50%	135°

Espectro lumínico

