

C910CMOA

T8 900mm 10,3W 1320lm 850 SF



1320
lm

128
lm/W

5000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	10,3
Intensidad de entrada DC (A)	0,260
Tension de entrada (V/Hz)	38-42 VDC
Factor de potencia	-
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø26x900
Peso (g)	160
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Dimensiones

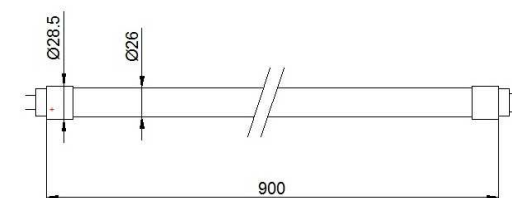


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	4800-5300K
Lux 1 metro	303
Ángulo 50%	135°

Espectro lumínico

