

C520NMOA

T8 1500mm 19,8W 2530lm 840 SF



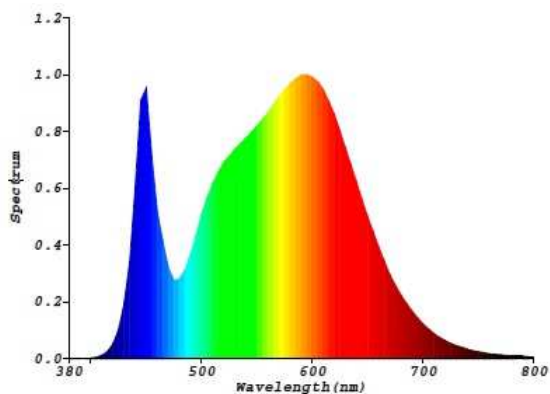
Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	19,8
Intensidad de entrada DC (A)	0,500
Tension de entrada (V/Hz)	38-42 VDC
Factor de potencia	-
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø26x1500
Peso (g)	245
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	512
Ángulo 50%	135°

Espectro lumínico



Dimensiones

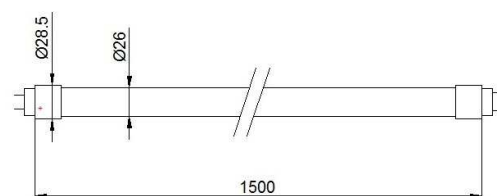


Diagrama de conexión

