

# L1284CH

Panel 1200x80mm 40W 2600lm 850 VF



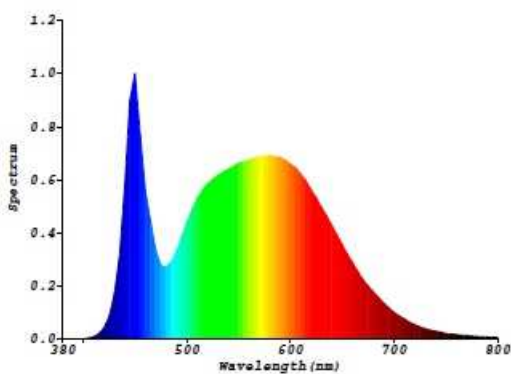
## Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	40
Intensidad de entrada @230V AC (A)	1,167
Tension de entrada (V/Hz)	200-240 (I050F)
Factor de potencia	0,95
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+45
Dimensiones (mm)	1200x80x20
Peso (g)	1200
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

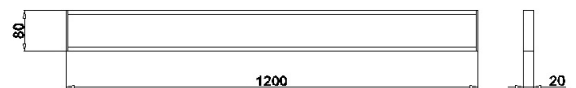
## Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	4800-5300K
Lux 1 metro	1010
Ángulo 50%	110°

## Espectro lumínico



## Dimensiones



## Diagrama de conexión

