

L1245NO

Panel 1195x295 45W 4950lm 840 VF



Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	45
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,206
Tension de entrada (V/Hz)	200-240V AC
Factor de potencia	0,95
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-10....+40
Dimensiones (mm)	1195x295x13
Peso (g)	2500
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20
Materiales	Aluminio

Dimensiones

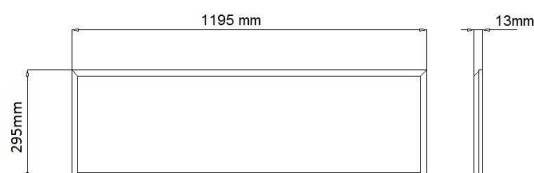
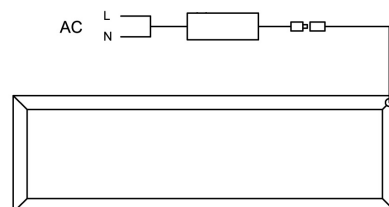


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	1675
Ángulo 50%	110°

Espectro lumínico

