

L5945NO

Panel 595x595 45W 5175lm 840 VF



5175
lm

115
lm/W

4000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



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)	595x595x9
Peso (g)	2500
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20
Materiales	Aluminio

Dimensiones

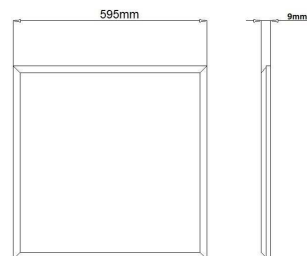
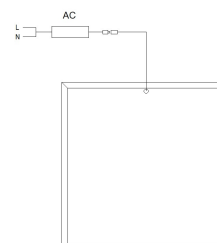


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	1750
Ángulo 50%	110°

Espectro lumínico

