

L5936CF

Panel 595x595 36W 3600lm 850 VJ



3600
lm

100
lm/W

5000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



Datos Físicos y Eléctricos

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Consumo total (W) | 36 |
| Intensidad de entrada @230V AC (A) | 0,165 |
| Tension de entrada (V/Hz) | 200-240/50-60 |
| Factor de potencia | 0,95 |
| Regulación | No |
| Temperatura de trabajo (°C) | -20....+45 |
| Dimensiones (mm) | 595x595x8,2 |
| Peso (g) | 2000 |
| Acabado | Translúcido |
| Grado de protección | IP20 |

Dimensiones

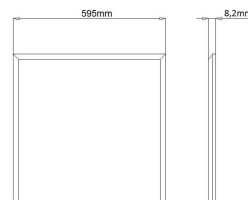
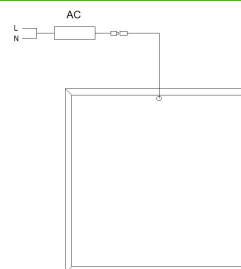


Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

| | |
|--------------------------|------------|
| Rango de temperatura (K) | 4800-5300K |
| Lux 1 metro | 1260 |
| Ángulo 50% | 110° |

Espectro lumínico

