

L636RCD

Panel Slim Ø580 36W 3420lm 850 VF



3420
lm

95
lm/W

5000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



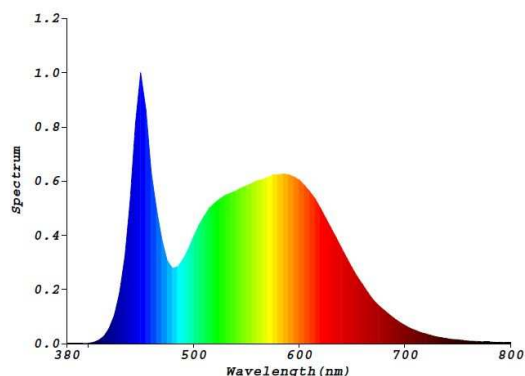
Datos Físicos y Eléctricos

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....+40
Dimensiones (mm)	Ø580x12
Peso (g)	2870
Acabado	Translúcido (Aluminio, PC)
Grado de protección	IP20

Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	4800-5300K
Lux 1 metro	1250
Ángulo 50%	110°

Espectro lumínico



Dimensiones

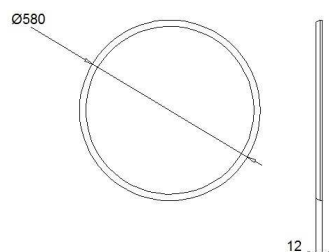


Diagrama de conexión

