

RCA

Superficial Redondo con Sensor

Iluminación LED de interiores

RLCRLN18W-S



18 W



3 CCT



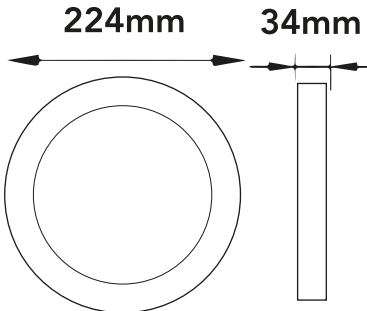
Sensor de Movimiento



Especificaciones

Voltaje de operación (V)	85-277 Voltios
Frecuencia (Hz)	50/60 Hertz
Lúmenes (lm)	1440 lúmenes
Eficiencia Lumínica (lm/W)	80 lúmenes x watts
Factor de Desplazamiento (DF)	0,9
Driver	Aislado
Posición del Driver	Integrado
Tiempo de Vida (H)	25000 horas
Flujo luminoso total mantenido (%)	98,35%
Flujo luminoso total mantenido horas	1000 horas
Temperatura de Funcionamiento	-10°C - 45°C
CRI / ICR	85~
Color de Temperatura	3CCT (3000K; 4000K; 6500K)
Medidas	224mm X 34mm
Tipo de base	Integrada
Grado de Protección	IP20
Material	PC
Ángulo de Apertura	115°
Tipo de Sensor	Infrarrojo
Rango de sensor de movimiento	3 metros
Función de Sensor	1 Minuto encendido (si no detecta movimiento)

Dimensiones



Fotometría

