

Downlight LED CCT con sensor PIR 18W - Corte Ø 200-210mm

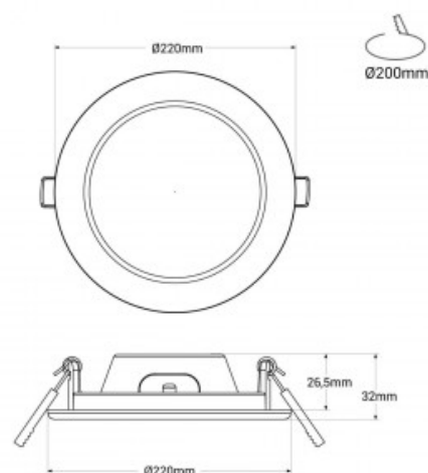
Ref. B1267-S-CCT

Downlight LED CCT con sensor PIR de diseño moderno y alta eficiencia. De dimensiones compactas, cuenta con una potencia de 18W, una intensidad lumínica de 1600 lúmenes y una óptima reproducción cromática (CRI>80). Incorpora un selector de temperatura CCT, por lo que es posible modificar la temperatura de color entre blanco cálido (3000K), blanco neutro (4000K) y blanco frío (6000K). Uso exclusivo interior (IP20). **Accesorios de montaje y conexión incluidos**



Datos del producto

Tonalidad	CCT
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumens (Lm)	Blanco cálido: 1510lm / blanco neutro: 1630lm / blanco frío: 1550lm
CRI	80-85
Ángulo de apertura (°)	120
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Potencia (W)	18
Tensión Nominal (V)	220 - 240 V AC
Factor de potencia (cosp)	0.9
Sensor	Sí
Rango detección (m)	6
Orientable	No
Dimensiones (mm) LxIxh	Ø220 x 32
Material	Policarbonato
Material difusor	Policarbonato
IP	IP20



Downlights LED

Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Clase eficiencia energética	E
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Dimensiones de corte (mm)	Ø200
Montaje	Empotrable
Corriente de salida mA	no