

# MD IR N360

COM1 - montaje en el techo, blanco  
EAN 4007841 080587  
Nº de art. 080587



Eagle Eye Technology



Bluetooth



Digital sensor setting



Settings via App



2 - 2000 lux (via App)



IP54



CE

## Descripción del funcionamiento

La solución de sensor perfecta para entradas y fachadas. El potente MD IR N360 compatible con LED (600 W) con alcance de detección de 360° para montaje en techo y detección ampliada Eagle Eye para movimiento frontal y cómodo control y conexión en red mediante Bluetooth Mesh. Incluye funciones smart Connect para la conexión en red de luminarias, programas de temporización y pulsadores inalámbricos.

## Datos técnicos

Dimensiones (Ø x alt.)	83 x 74 mm
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Bluetooth, Teléfono inteligente, Tableta
Con mando a distancia	No
Variante	COM1 - montaje en el techo, blanco
UE1, EAN	4007841080587
Acabado	Detector de movimiento
Aplicación, lugar	Zona exterior, Interior
Aplicación, sala	Entrada, Patio y entrada de vehículos, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Interior, Zona exterior
Color	Blanco
Color, RAL	9010
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Esquina, Pared
Tipo de montaje	Techo, Montaje en el techo

Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor
Altura de montaje	1,80 – 6,00 m
Altura de montaje máx.	6,00 m
Altura de montaje óptima	2 m
Ángulo de detección	360 °
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	Sí
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	Ø 7 m (38 m <sup>2</sup> )
Alcance tangencial	Ø 26 m (531 m <sup>2</sup> )
Zonas de conmutación	1179 Schaltzonen
Material de recubrimiento volumen de suministro	Pantallas
Funciones	Sensor de movimiento, Fotosensor, Salida de relé, Control de datos
Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Temporización	5 s – 60 Min.

# MD IR N360

COM1 - montaje en el techo, blanco  
EAN 4007841 080587  
Nº de art. 080587

**Datos técnicos**

Índice de protección	IP 54
Clase de aislamiento	II
Temperatura ambiente	de -20 a 40 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Salida de conmutación 1, óhmica	2000 W
Salida de conmutación 1, número de LED/lámparas fluorescentes	10 stk.
Consumo propio	0,3 W

Función de luz de cortesía	No
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Regulación de luz constante	No
Interconexión	Sí
Interconexión vía	Bluetooth Mesh
Alcance radial Eagle Eye máx.	6 m
Producto categoría	Detector de movimiento

**Dibujo acotado**