

# IS 3360 MX Highbay

PF - de superficie cuadrado  
 EAN 4007841 033583  
 N° de art. 033583



infrared sensor  
360°



18 m

2000 W

max. 2000 W



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



manual override



ideal 4 - 14 m

Teach

Teach mode



energy saving

## Descripción del funcionamiento

Sin miedo a las alturas. De gran alcance. Fiable. Detector de movimiento IS 3360 MX Highbay: ideal para techos altos en naves industriales o locales comerciales. Para alturas de montaje de hasta 14 m. Sensor infrarrojo de 360° de alta precisión. Alcance máximo: 18 m. Para vigilar hasta 1000 metros cuadrados. Disponible en versión de superficie y empotrada cuadrada.

## Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	65 x 95 x 95 mm	Bombillas LED > 8 W	600 W
Con detector de movimiento	Sí	Carga capacitiva en µF	176 µF
Garantía de fabricante	5 años	Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor
Configuración mediante	Mando a distancia, Potenciómetros, Smart Remote	Altura de montaje	4,00 - 14,00 m
Con mando a distancia	No	Altura de montaje máx.	14,00 m
Variante	PF - de superficie cuadrado	Altura de montaje óptima	12 m
UE1, EAN	4007841033583	Ángulo de detección	360 °
Acabado	Detector de movimiento	Ángulo de apertura	180 °
Aplicación, lugar	Interior	Protección contra sumersión	Sí
Aplicación, sala	Estantería automatizada, Gimnasio, Interior	Ocultación segmentada	Sí
Color	Blanco	Escalabilidad electrónica	No
Color, RAL	9003	Escalabilidad mecánica	No
Incluye soporte esquinero de pared	No	Alcance radial	Ø 14 m (154 m <sup>2</sup> )
Lugar de instalación	Techo	Alcance tangencial	Ø 36 m (1018 m <sup>2</sup> )
Tipo de montaje	De superficie, Techo	Zonas de conmutación	1416 Schaltzonen
Índice de protección	IP 54	Material de recubrimiento volumen de suministro	Pantallas

# IS 3360 MX Highbay

PF - de superficie cuadrado  
 EAN 4007841 033583  
 N° de art. 033583



## Datos técnicos

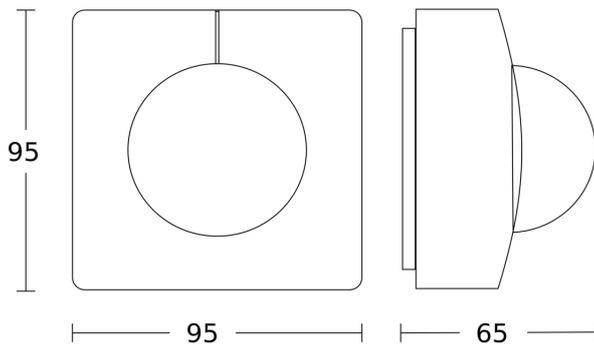
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Lámparas fluorescentes balastro electrónico	1500 W
Lámparas fluorescentes no compensadas	1000 VA
Lámparas fluorescentes compensadas en serie	400 VA
Lámparas fluorescentes compensadas en paralelo	400 VA
Salida de conmutación 1, lámparas halógenas de bajo voltaje	2000 VA
Bombillas LED < 2 W	100 W
Bombillas LED > 2 W < 8 W	300 W

Funciones	Funcionamiento normal/de prueba, Manual ON / ON-OFF
Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Temporización	5 s – 15 Min.
Función de luz de cortesía	No
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Regulación de luz constante	No
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro
Interconexión vía	Cable

## Accesorios

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 559410	Mando a distancia de servicio RC8
EAN 4007841 056711	Cubierta negra para sensores infrarrojos

## Dibujo acotado



## Diagrama electrónico maestro

