

Détecteur de mouvement - Professional Line

# IS 345 MX Highbay

Contact sec - carré, en saillie

EAN 4007841 010522

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 010522



infrared sensor  
360°



max. 30 x 4 m

2000 W

2000 W max.  
(LED-ready)



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



manual override  
4h



ideal 4 - 14 m

Teach

Teach mode



energy saving

## Description du fonctionnement

La surveillance au plus haut niveau. Détecteur de mouvement infrarouge IS 345 MX Highbay pour l'intérieur, idéal pour les hauteurs importantes dans les entrepôts, les entrepôts à hauts rayonnages, les salles de machines et les halls d'attente et d'enregistrement, hauteur de montage jusqu'à 14 m, zone de détection de 30 x 4 m (radiale), grand espace de raccordement pour un montage simple, relais puissant garantissant une forte puissance de commutation. Disponible en version carrée saillie ou encastrée.

# IS 345 MX Highbay

Contact sec - carré, en saillie

EAN 4007841 010522

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 010522



## Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de mouvement	Tubes fluorescents compensés par série	400 VA
Dimensions (L x l x H)	65 x 95 x 95 mm	Tubes fluorescents compensés en parallèle	400 VA
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	2000 VA
Technologie de détection	infrarouge passif	Lampes LED	100 W
Emplacement	Intérieur	Lampes LED > 2 W	300 W
Lieu d'installation	plafond	Lampes LED > 8 W	600 W
Montage	En saillie	Charge capacitive en µF	176 µF
Hauteur de montage	4,00 – 14,00 m	Réglage de l'éclairage permanent	Non
Portée radiale	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )	Fonction balisage	Non
Portée tangentielle	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )	Fonctions	Mode normal / mode test, Manuel ON / ON-OFF
Angle de détection	360 °	Réglages via	Télécommande, Potentiomètres, Smart Remote
Angle d'ouverture	45 °	Avec télécommande	Non
Zones de commutation	280 zones de commutation	Mise en réseau possible	Oui
Hauteur de montage optimale	12 m	Type de la mise en réseau	Maître/maître
Cadrage mécanique	Non	Indice de protection	IP54
Protection au ras du mur	Oui	Matériau	Matière plastique
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui	Température ambiante	-20 – 50 °C
Cadrage électronique	Non	Emplacement, pièce	entrepôt de stockage haut, Intérieur
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui	Coloris	blanc
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 1000 lx	Couleur, RAL	9003
Temporisation	5 s – 15 Min.	Garantie du fabricant	5 ans
Puissance	2000 W	Variante	Contact sec - carré, en saillie
Tubes fluorescents ballasts électroniques	1500 W	UC1, Code EAN	4007841010522
Tubes fluorescents non compensés	1000 VA		

## Accessoires

EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 559410	Télécommande service RC8
EAN 4007841 056711	Panneau noir pour détecteur IR

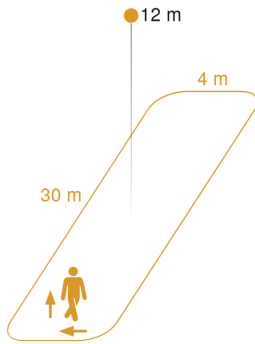
# IS 345 MX Highbay

Contact sec - carré, en saillie

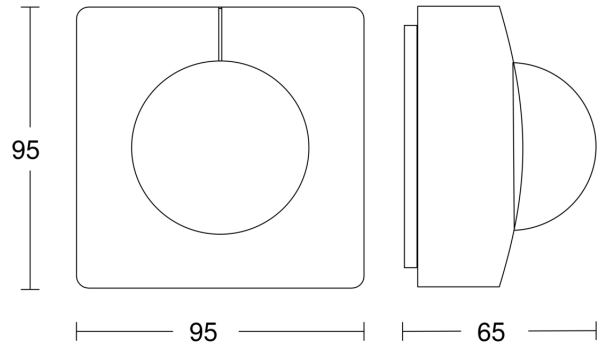
EAN 4007841 010522

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 010522

## Zone de détection



## Dessin dimensionnel



Mögliche Montagehöhe: 4,00 m – 14,00 m

Orange: radial und tangential

## Schéma du circuit principal

