

# IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - carré - en saillie  
 EAN 4007841 057398  
 Réf. 057398



Infrarot-Sensor 360°



Max. 30 x 4 m



IP54



2 - 1000 Lux



Idéal 4 - 14 m



Energie sparen

5 years



CE

Herstellergarantie steinel-professional.de/garantie

## 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. Disponible en version carrée saillie ou encastrée. DALI-2 Input Device permet aux détecteurs de transmettre les données de détection relevées aux systèmes de gestion de l'éclairage de niveau supérieur.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	65 x 95 x 95 mm	Hauteur de montage max.	16,00 m
Avec détecteur de mouvement	Oui	Hauteur de montage optimale	12 m
Garantie du fabricant	5 ans	Angle de détection	Couloir, 360 °
Réglages via	Bus	Angle d'ouverture	90 °
Avec télécommande	Non	Protection au ras du mur	Oui
Variante	DALI-2 Input Device - carré - en saillie	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
UC1, Code EAN	4007841057398	Cadrage électronique	Non
Modèle	Détecteur de mouvement	Cadrage mécanique	Non
Emplacement	Intérieur	Portée radiale	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )
Emplacement, pièce	entrepôt de stockage haut, Intérieur	Portée tangentielle	30 x 4 m (120 m <sup>2</sup> )
Coloris	blanc	Zones de commutation	280 zones de commutation
Couleur, RAL	9003	Réglage crépusculaire	2 - 1000 lx
Support mural d'angle inclus	Non	Temporisation	5 s - 15 Min.
Lieu d'installation	plafond	Fonction balisage	Non
Montage	En saillie, Plafond	Fonction balisage temps	1-30 min, toute la nuit
Indice de protection	IP54	Éclairage principal réglable	Non

# IS 345 MX Highbay

DALI-2 Input Device - carré - en saillie  
EAN 4007841 057398  
Réf. 057398



## Caractéristiques techniques

Température ambiante	-20 – 50 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
Tension d'alimentation détails	Bus DALI
Nombre de participants Dali	3
Steuerausgang, Dali	Adressable/Esclave
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	infrarouge passif, Détecteur de lumière
Hauteur de montage	4 – 16,00 m

Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/esclave
Mise en réseau via	Bus DALI
Max. Consommation de courant selon IEC 62386-101	24 mA
Consommation de courant typique pour une tension d'entrée de 16V	5 mA
Charge max. Consommation de courant à une tension d'entrée de 10V en fonctionnement normal	7 mA

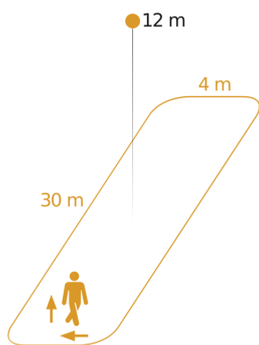
## Accessoires

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

# IS 345 MX Highbay

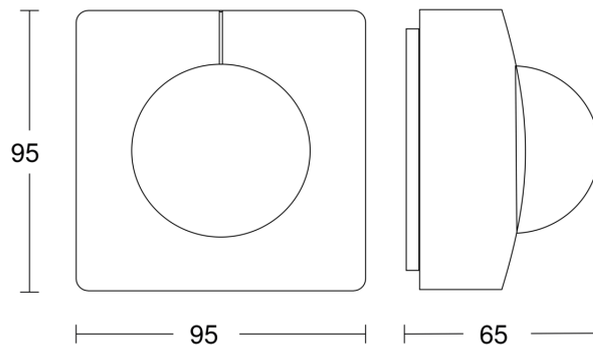
DALI-2 Input Device - carré - en saillie  
EAN 4007841 057398  
Réf. 057398

## Zone de détection



Hauteur d'installation: 4,00 m - 16,00 m  
Orange: sens de passage radial et tangentiel

## Dessin dimensionnel



## Schéma du circuit

