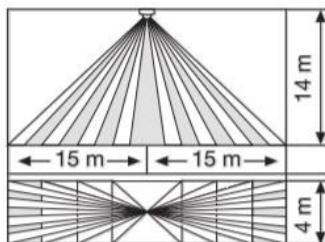
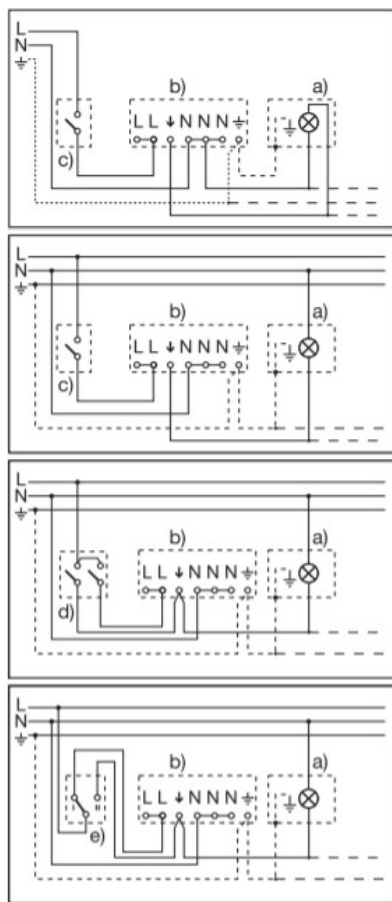
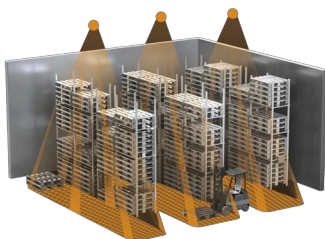




**S-IS 345 MX HIGHBAY\_S010591S**  
Idéal pour haut plafond



Câblage simplifié  
Possibilité de mise en parallèle



4 – 12m

2,5 - 14m.



Max. 30\*4 m.



5s – 15 min  
mode impulsion (2s.)



2 – 2000 lux

**2000w**

Max.



IP 54

- Détecteur grande hauteur.
- Détection jusqu'à 30\*4 m.
- Installation rapide.

Références	S-IS 345 MX HIGHBAY_S010591S
Pose	Entrepôts , circulation grande longueur Plafond Intérieur / Extérieur
Dimensions (H L P)	95 x 95 x 65 mm
Puissance de commutation	2000W Charge ohmique 1000W Cos φ = 0,5
Hauteur d'installation	Pour hauteur max 12m
Zone de détection	30x4 m radial (pour une hauteur d'installation 12m)
Temporisation	5s à 15 min + mode impulsion (2s toutes les 10 s.)
Luminosité de déclenchement	2-2000 lux Mode auto apprentissage (teach)
IP	54
Classe	II
Intervalle de température	-20, +50 °c
Éclairage permanent	Commutable 4h par interrupteur en série
Surface de détection	1200 m <sup>2</sup>
Consommation passive	0.5 W

**Conseil d'installation**

Technologie détection pour intérieur / extérieur  
▲ Infrarouge: Détecte les mouvements de corps chauds (23 à 30 °C)



SES AUTOMATION  
4, Rue Faraday  
Technopôle Forbach Sud  
57460 BEHREN LES FORBACH  
Tel : 03.87.88.78.85 - Fax : 03 87 88 78 86  
Mail : contact@ses-automation.fr

**S-IS 345 MX Highbay\_S010591S**

Version

29.05.2020

Page  
1/1