

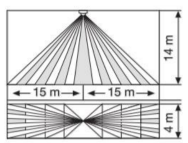
## **AUTOMATION**

nstrumentation · Régulation · Mesure

www.ses-automation.fr

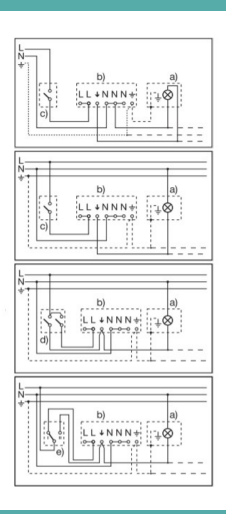


## S-IS 345 MX HIGHBAY\_S033941S Idéal pour haut plafond



Câblage simplifié Possibilité de mise en parallèle







4-12m

2,5 - 14m.



Max. 30\*4 m.



5s – 15 min node impulsion (2s.)



2 - 2000 lux



Max.



IP 54

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

Références	S-IS 345 MX HIGHBAY_S033941S
Pose	Entrepôts , circulation grande longueur Plafond Intérieur / Extérieur
Dimensions (HLP)	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 détecton	1200 m²
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\_S033941S** 

Version

29.05.2020

Page 1/1