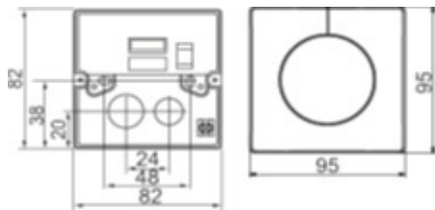
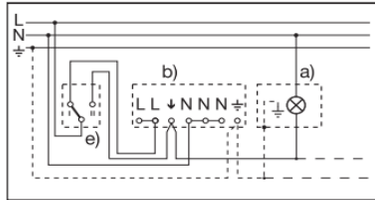
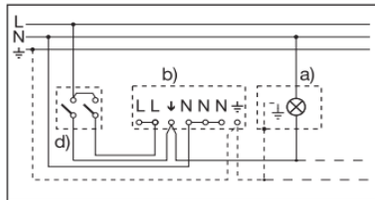
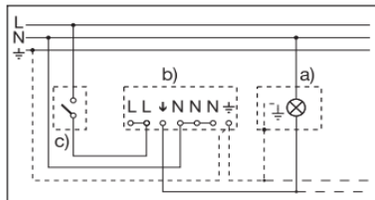
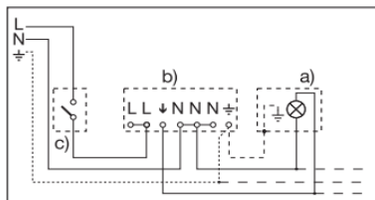
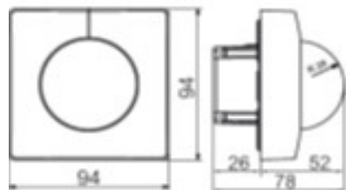




Saillie Carré



Semi encastré Carré



Hauteur d'installation	Portée (tangentielle)
14 m	10 m
9 m	14 m
6 m	16 m
2,8 m	18 m

2,50 - 14 m

Max. 20 x 4m

5s – 15 min
mode impulsion
(2s.)

2 – 2000 lux

2000w
Max.

IP 54

- Spécialement conçus pour les halls et les parkings
- Installation jusqu'à 14 mètres
- Détection sur 18 m.

Référence	S-IS 3360 MX HIGHBAY_S033590S
Pose	Haut Plafond / Couloir Intérieur / Extérieur
Dimensions	Saillie carré 65 (IR) x 95 x 95 mm Encastré carré 78 (IR) x 94 x 94 mm
Puissance de commutation	2000W Charge ohmique 1000W Cos $\phi = 0,5$
Alimentation	230 – 240 V, 50 Hz (max 2,5mm ²)
Spécificité	
Angle de détection	180° avec ouverture angulaire de 45°
Portée	18m tangential
Temporisation	5s à 15 min + mode impulsion (2s toutes les 10 s.)
Luminosité de déclenchement	2-2000 lux Mode auto apprentissage (teach)
IP	Saillie: IP54 Semi encastré: IP20
Classe	II
Intervalle de température	-20, +50 °c
Éclairage permanent	Commutable 4h par interrupteur en série
Surface de détection	80 m ²

Conseil installation

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

