

OVERVIEW

The highbay microwave sensor offers reliable and wireless remote control in highbay applications. It ensures fast and easy plug-and-play installation and quick commissioning using RC-100 remote control.

FEATURES

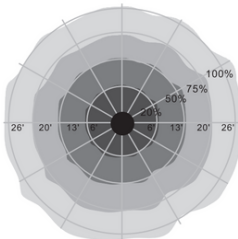
- Microwave motion and daylight sensor
- Remote control for easy programming
- Easy wireless plug-and-play installation

SPECIFICATIONS

Input Voltage	12-24VDC
Input Current	50mA Max.
Output Current	25mA Max. Sinking Current
Dimming	Class 2, 0-10VDC
Radio Frequency	5.8GHz ±75MHz
Housing Material	Polycarbonate
Housing Finish	White
Detection Range	52ft. Max.
Mounting Height	40ft. Max.
Indoor/Outdoor Use	Indoor & Outdoor Use
Operating Temperature	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
IP Rating	IP65

Default Setting: Brightness: 100%, Sensitivity: 100%, Hold time: 20 min, Standby dim: 50%, Standby time: 1 min, Daylight sensor: Disabled (Sun icon)

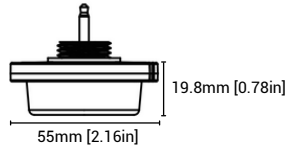
DETECTION COVERAGE



Detection Radius Top View



DIMENSIONS



STOCK CODES

084782	MW40P-RCA-W1
087016	RC-100 MOTION SENSOR REMOTE CONTROL

INSTALLATION

- 1) Use a screwdriver to remove the sensor receptacle cover.
- 2) Plug in and thread the sensor securely for wireless audio jack connection.
- 3) Program the sensor with the desired settings using the RC-100 Remote Control (sold separately).



Détecteur à micro-ondes à brancher pour plafonds hauts

MW40P-RCA-W1

PRÉSENTATION

Le détecteur à micro-ondes pour plafonds hauts permet de commander à distance et en toute fiabilité des luminaires installés en hauteur. C'est ainsi une installation et une mise en service rapides et faciles qui vous attendent à l'aide de la télécommande RC-100.

CARACTÉRISTIQUES

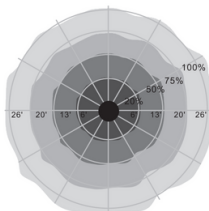
- Détecteur de mouvement et détecteur de lumière du jour à micro-ondes
- Télécommande pour une programmation facile
- Installation sans fil facile

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'entrée	12-24 VCC
Courant d'entrée	50 mA max.
Courant de sortie	25 mA max. courant absorbé
Gradation	Classe 2, 0-10 VCC
Radiofréquence	5,8 GHz ± 75 MHz
Matériau du boîtier	Polycarbonate
Fini du boîtier	Blanc
Portée de détection	16 m (52 pi) max.
Hauteur d'installation	12 m (40 pi) max.
Utilisation	Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur/extérieure
Température de fonctionnement	-20°C à 60°C (-4°F à 140°F)
Indice de protection	IP65

Paramètres par défaut : Luminosité : 100 %, sensibilité : 100 %, temps de retardement : 20 minutes, degré d'atténuation : 50 %, temps d'atténuation : 1 minute, détecteur de lumière du jour : désactivé (icône du soleil)

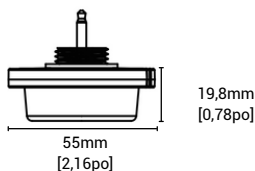
PORTÉE DE DÉTECTION



Rayon de détection – Vue du dessus



DIMENSIONS



CODES DE STOCK

084782	MW40P-RCA-W1
087016	TÉLÉCOMMANDE DE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT RC-100

INSTALLATION

- 1) Retirer à l'aide d'un tournevis le couvercle de la prise du détecteur.
- 2) Brancher et serrer le détecteur pour la connexion audio sans fil.
- 3) Programmer le détecteur à votre goût à l'aide de la télécommande RC-100 (vendue séparément).

