



www.luxion.ch

luxion
lighting 

MultiSmart Sensor

Bewegungserkennung Détection de mouvement



≡ MICROWAVE
SENSOR

Die Revol**luxion** in Sachen Licht!
La révol**luxion** en matière de lumière!



MULTISMART mit Mikrosensor

Super flache Deckenleuchte mit Mikrowellen-Sensor zur Bewegungserkennung und Dämmerungsschaltung. Mit der 2in1 Funktion hervorragend geeignet für Aufbau- sowie für Einbaumontagen. Mit Hilfe des beiliegenden Bügelhalters mit Spannfedern, kann diese Leuchte auch variabel für Deckenöffnungen von Ø 65 mm bis Ø 205 mm eingesetzt werden.

Die ideale Lichtlösung für die Ausleuchtung von Räumen oder Gängen mit einem festen Stromanschluss ohne vorhandenen Lichtschalter. Für mögliche Einsatzorte wie zum Beispiel: Estrich, Abstellraum (Reduit), Treppenhaus, Garage, Keller, Waschküche, Toilette, Wintergarten oder bedeckter Sitzplatz usw.

Sensor/Präsenzmelder: Das Licht ist zeitlich einstellbar für die Betriebsdauer von 30 oder 180 Sekunden, nach der letzten Bewegungserfassung. Im wählbaren Tages-Modus schaltet die Leuchte permanent bei Bewegungserfassung ein. Beim gewählten Nacht-Modus schaltet die Leuchte erst ab einer Umgebungshelligkeit von unter 13 Lux ein. Der Erfassungsbereich liegt bei einer Deckenhöhe von 2.3 m bei Radius 4 m.

MULTISMART avec microcapteur

Plafonnier super plat avec capteur à microondes pour la détection de mouvement et le déclenchement crépusculaire. Grâce à la fonction 2en1, il est parfaitement adapté au montage en saillie ou encastré. Grâce au support à arceau fourni, cette lampe peut également être utilisée de manière variable pour des ouvertures de plafond de Ø 65 mm à Ø 205 mm.

La solution d'éclairage idéale pour éclairer des pièces ou des couloirs avec une connexion électrique fixe sans interrupteur. Pour les lieux d'utilisation possibles suivants : Chape, remise (réduit), cage d'escalier, garage, cave, buanderie, toilettes, véranda ou salon couvert, etc.

Capteur/détecteur de présence : L'éclairage est réglable pour une durée de fonctionnement de 30 ou 180 secondes après la dernière détection de mouvement. Dans le mode jour sélectionnable, la lampe s'allume en permanence lorsqu'un mouvement est détecté. Dans le mode nuit sélectionné, la lumière ne s'allume que lorsque la luminosité ambiante est inférieure à 13 lux. Le rayon de détection pour une hauteur de plafond de 2,3 m est d'environ 4 m.

Leuchte Luminaire	Strom Courant	Leistung Puissance	Farbe Couleur	Lumen Flux lumineux	Winkel <°Angle	SMD LED LED SMD	CRI IRC	EEK CEE	Masse Mesures	Oberfläche Surface	Bestellnummer Référence	Preis (CHF) Prix
MultisSmart Sensor	240V	20.0W	3000 K 4000 K	1'700 lm 1'800 lm	120°	90x 2835	Ra80	F	Ø 220 x 18 mm	weiss matt <i>blanc mat</i>	LUX-11230-WM.S LUX-11240-WM.S	44.00

HF-Sensor *Capteur HF*

Besonderheiten die zu beachten sind

Die fortschrittliche (HF) Hochfrequenz Mikrowellen Technologie arbeitet wie ein Radar und erfasst durch Reflexion, permanent ausstrahlender Elektromagnetischer Wellen, unabhängig von Temperaturschwankungen, präzise und sensibel die Aktivität in der Umgebung.

Eine Erfassung ist auch durch dünne Stellwände, Türen und Glas möglich.

Caractéristiques à prendre en compte

La technologie avancée des micro-ondes à haute fréquence (HF) fonctionne comme un radar et détecte l'activité dans l'environnement de manière précise et sensible par réflexion, en émettant en permanence des ondes électromagnétiques, indépendamment des fluctuations de température.

La détection est également possible à travers des cloisons, des portes et des vitres minces.

Aufbau-Montage *Montage en saillie*

1. Variante, direkt verschrauben ohne Bügelhalter



1. Variante, vissage direct sans support à arceau

2. Variante, mit Bügelhalter verschrauben



2. Variante, vissage avec support à arceau

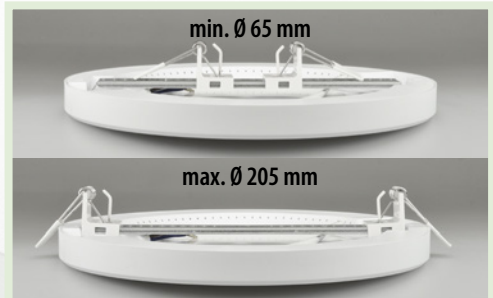
Einbau-Montage *Montage encastré*

Mit Bügelhalter und variablen Spannfedern



Avec support à arceau et ressorts à tension variable

min. Ø 65 mm



max. Ø 205 mm

Erfassungsbereich *Le rayon de détection*

