

## Produits et accessoires

Désignation	Couleur	N°-Art.
Indoor 140-L avec cadre	blanc pur/brillant	94328
Indoor 140-L sans cadre	—	94325
Indoor 140-L-KNX-DX	—	93393
Cadre IP20	blanc ivoire/mat	94344
Cadre IP20	anthracite/mat	94341
Cadre IP20	blanc pur/mat	94343
Cadre IP20	blanc pur/brillant	94342
Plaque centrale 63x63	blanc pur	94345
Plaque centrale 63x63	anthracite	94347
Plaque centrale 63x63	blanc crème	94349
Plaque centrale 55x55	blanc pur	94346
Plaque centrale 55x55	blanc signalisation	94352
Plaque centrale 45x45	blanc pur	38946
Plaque centrale 45x45	blanc ivoire	39075

Diversité de design pour les détecteurs de présence muraux



N°-Art. 94325

N°-Art. 94344

Cadre de recouvrement individuel



N°-Art. 94343

N°-Art. 94341

N°-Art. 94344

N°-Art. 94342

## Avantages Indoor 140-L

- Boutons poussoirs intégrés
- Deux LED intégrés pour le mode balisage et veilleuse
- La zone de détection peut être étendue par d'autres Indoor 140-L
- Utilisable comme appareil maître ou esclave



## Indoor 140-L

Détecteur de présence avec bouton-poussoir intégré, veilleuse de nuit et balisage d'orientation

**B.E.G.**

Belgium bv/srl  
Intercity Business Park  
General De Wittelaan 17 C  
B-2800 Mechelen

T +32 (0) 38 87 81 00

F +32 (0) 38 87 41 00

luxomat@beg-belgium.be  
beg-luxomat.com

SUIVEZ-NOUS:



Nous nous réservons le droit de modifications technique et du design de nos produits.

LEL 51156-1 – 230322



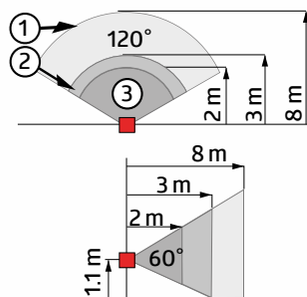
# Intelligent et peu encombrant



## Informations Produits

- Détecteur de présence mural avec bouton-poussoir intégré
- Un canal de commutation pour l'éclairage (lumière principal ou d'orientation au choix)
- Éclairage "downlight" intégré avec fonction d'orientation et de balisage
- Extension de la zone de détection possible jusqu'à 5 Indoor 140-L
- Peut être utilisé à la fois comme maître et esclave
- Disponible avec ou sans cadre de recouvrement en 4 couleurs différentes
- Compatible avec la plupart des grandes marques d'appareillage électrique
- Exemples d'application : couloirs d'hôtel, chambres et maisons de retraites

## Zone de détection



- ① 116 m<sup>2</sup> - Approche du détecteur en biais
- ② Approche du détecteur de face
- ③ Assis

## Données techniques Indoor 140-L

Tension	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Zone de détection	horizontal 120°
Niveau de protection/ classe	IP20 / II
Température ambiante	-25° C à +50° C
<b>Canal 1 (commande de l'éclairage)</b>	
Capacité de commutation	2000 W, cos φ = 1 1000 VA, cos φ = 0.5 courant d'appel max. I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A
Capacité de commutation	15 s – 30 min, Impulse
Lumière d'orientation	0% – 100% / OFF / 15 s – 30 min
Lumière de nuit	0% – 100% / OFF / 15 s – 30 min
Seuil d'enclenchement	10 – 2000 Lux

### Lumière principale



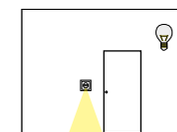
- Activation de la lumière principale par le détecteur de présence ou par pression du bouton-poussoir
- Désactivation de la lumière principale par une pression renouvelée sur le bouton-poussoir ou désactivation automatique au terme de la durée de temporisation pré réglée.

### Balisage d'orientation



- Downlight à LED pour la sécurité et le confort après expiration de la durée de temporisation de l'éclairage principal
- En mode semi-automatique, activation par le détecteur de présence en cas de mouvement détecté

### Veilleuse



- Downlight à LED pour un éclairage sûr et doux dans l'obscurité, moins lumineux que l'éclairage d'orientation
- Capteur de luminosité intégré pour une activation automatique de la fonction veilleuse

