

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## BL4-FP

93288 EAN: 4007529932887

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 104.5 x 84 mm
- Puissance interne: env. 0.3 W

### Domaines d'application

- zones d'entrée
- corridors / voies de circulation
- toilettes
- entrepôts / salles techniques
- petits bureaux
- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
BL4-FP	blanc	93288

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc		10882
Adapter BLE-IR	noir	93067
IR-BL	-	93055
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Set de montage BL4-AP	blanc	93183
Set de montage BL4-EN	blanc	93194

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 104.5 x 84 mm
Puissance interne:	env. 0.3 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond)
Portée:	max. Ø 19 m transversale max. Ø 6.4 m frontale max. Ø 5 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	280 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010
Connexions et câbles:	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> pour conducteurs rigides
<b>Canal 1 (commande de l'éclairage)</b>	
Puissance:	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Type de contact:	1x µ-Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	15 s - 60 min
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

## Informations sur les produits

Détecteur de mouvement pour faux plafond pour applications intérieures avec plage de détection de 360°.

Pour montage dans des faux plafonds

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

### Commande facile par télécommande requise

Fonctions de base pour des applications économiques

Avec réglage d'usine pour la mise en service directe

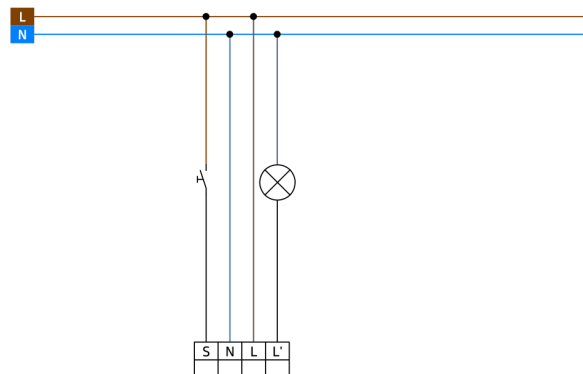
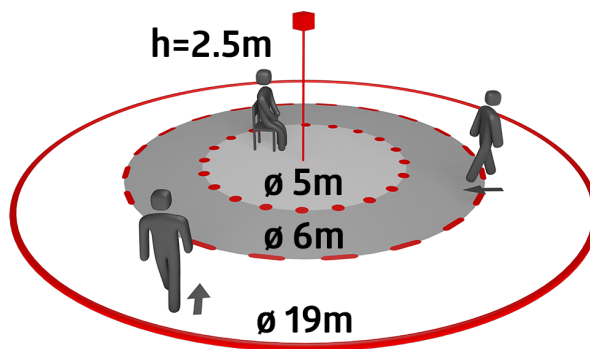
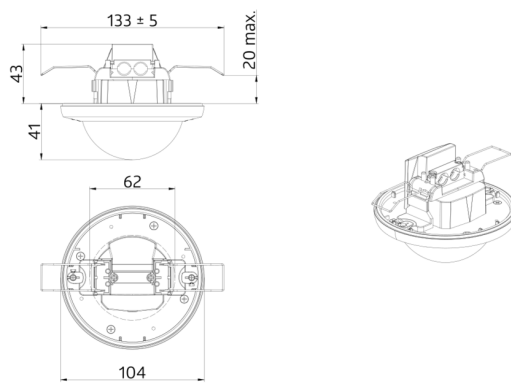
Accessoires optionnels disponibles pour montage en apparent et encastré

Réglage d'usine: sensibilité élevée, temporisation 10 min, seuil d'enclenchement 500 lux

Relais haute performance conçu pour 100 000 cycles de commutation à charge élevée, plusieurs millions de cycles de commutation possibles à faible charge

### Domaines d'application :

zones d'entrée, corridors / voies de circulation, toilettes, entrepôts / salles techniques, petits bureaux, bureaux en espace ouvert, salles de conférence



## Accessoires



**RC-Filtre Anti-Arc**  
Ref.: 10880

Tension: 230 V AC ±10%  
Dimensions: 38 x 12 x 26 mm  
Niveau de protection: IP20 / Classe II



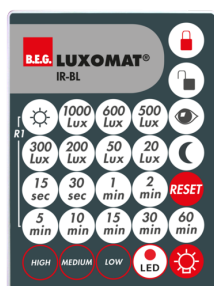
**Mini-RC-Filtre Anti-Arc**  
Ref.: 10882

Tension: 230 V AC ±10%  
Dimensions: 50 x 23 x 8 mm  
Niveau de protection: IP20 / Classe II



**Adapter BLE-IR**  
Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm  
Couleur du matériau: noir  
Fréquence: 2.4 GHz bande ISM,  
GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



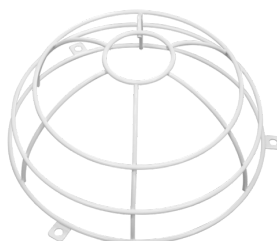
**IR-BL**  
Ref.: 93055

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032  
(compris dans la livraison)  
Dimensions: 80 x 60 x 8 mm  
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV



**Set de montage BL4-EN**  
Ref.: 93194

Dimensions: Ø 77 x 4.2 mm  
Couleur du matériau: blanc



**Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)**  
Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm  
Résistance aux chocs: IK09  
Boîtier: panier en acier revêtu



**Set de montage BL4-AP**  
Ref.: 93183

Dimensions: Ø 109 x 34 mm  
Résistance aux chocs: IK06  
Couleur du matériau: blanc