

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-Click-N 200

91022 EAN: 4007529910229

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: 103 x 78 x 80 mm
- Puissance interne: env. 0.4 W

### Domaines d'application

- espaces extérieurs (entrées / routes d'accès)
- places de parking
- parkings souterrains

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
LC-Click-N 200	noir	91022

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanc	92467
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	103 x 78 x 80 mm
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 200° (Montage mural)
Portée:	max. 12 m pour un mouvement transversal max. 4 m pour un mouvement frontal
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	max. 2 m détection anti- reptation
Hauteur de montage min./max./recommended:	250 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage
Niveau de protection:	2 m / 3 m / 2.5 m
Résistance aux chocs:	IP54 / Classe II
Température ambiante:	IK04
Boîtier:	-25 °C à +50 °C
Couleur du matériau:	Polycarbonate, UV-résistant noir mat, similaire RAL9005

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	1000 W, $\cos \varphi$ = 1
Type de contact:	500 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 200 W LED
Durée de temporisation:	1x $\mu$ -Contact, Contact type NO
Seuil d'enclenchement:	4 sec - 20 min
	2 - 500 Lux

## Informations sur les produits

Détecteur de mouvement avec zone de détection de 200° et zone anti-reptation de 180°

Tête sphérique orientable

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

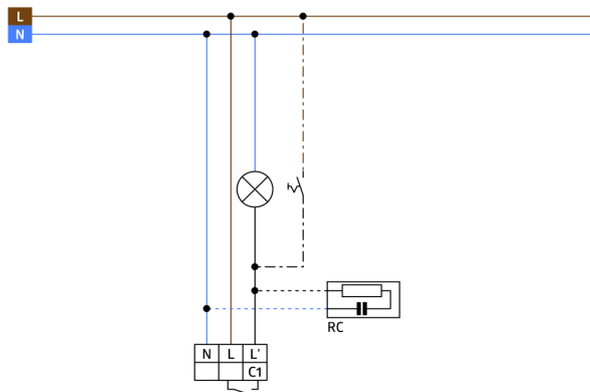
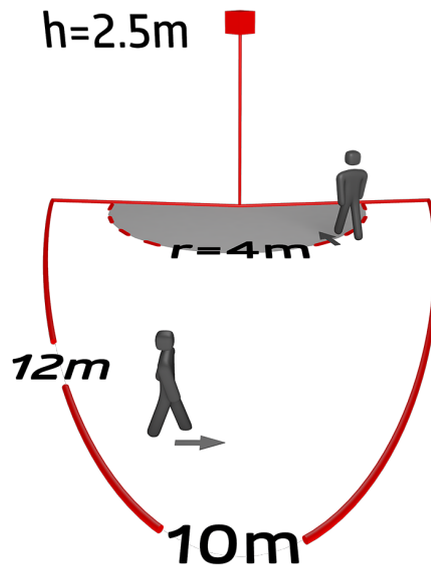
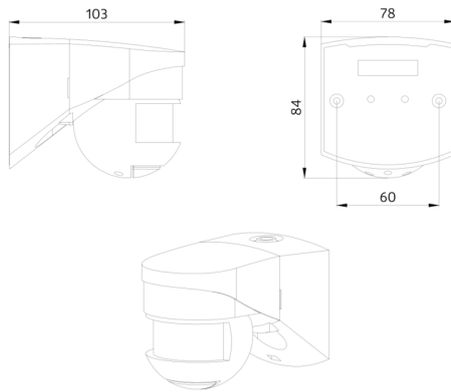
Montage aisé par socle enfichable

Entrée de câble possible par le haut, par le bas et par l'arrière

Possibilité de montage sur des boîtiers encastrés standard

### Domaines d'application :

espaces extérieurs (entrées / routes d'accès), places de parking, parkings souterrains



## Accessoires



### Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)

Ref.: 92467

Dimensions: Ø 164 x 143 mm  
Résistance aux chocs: IK09  
Boîtier: panier en acier revêtu



### Kit Anti-arc

Ref.: 10880

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



### Mini-Kit Anti-arc

Ref.: 10882

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