

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## HF-MD3

94437 EAN: 4007529944378

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: 120 x 40 x 26 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
HF-MD3	blanc	94437

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adapter BLE-IR	noir	93067
HF-EM1 Capteur de lumière externe et récepteur IR		94459

## Données techniques

Tension:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	120 x 40 x 26 mm
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) Ø 0.2 – 7 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	38 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 2.5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Température ambiante:	-15 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2300 W, cos $\varphi$ = 1 1150 VA, cos $\varphi$ = 0.5
Type de contact:	1x $\mu$ -Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	15 s – 30 min
Seuil d'enclenchement:	10 – 1200 Lux
HF fréquence:	5.8 GHz, < 10 mW

## Informations sur les produits

Détecteur de mouvement hyperfréquences pour intérieur

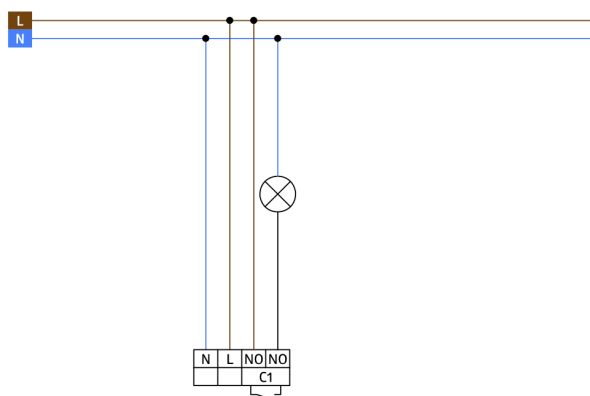
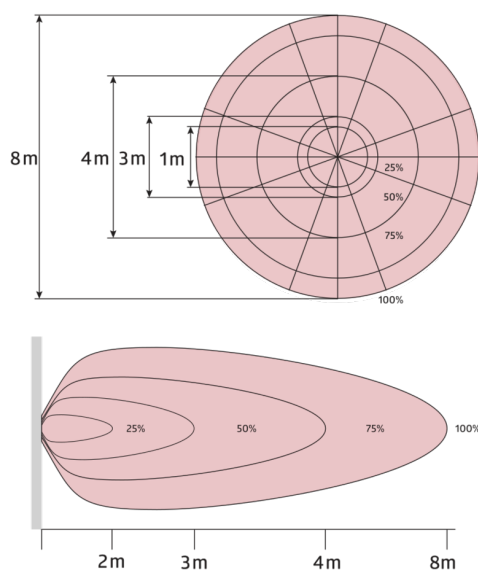
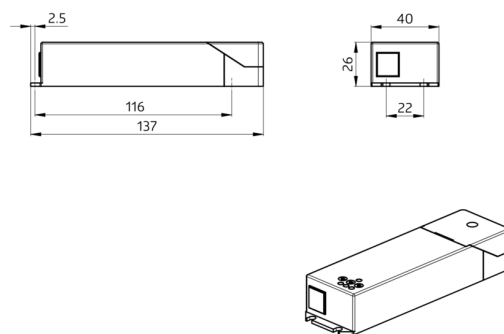
Capteur de lumière intégré dans le boîtier

Réglable par potentiomètre sur l'appareil

Extensible avec capteur de lumière externe avec récepteur IR intégré pour la commande à distance du détecteur

Détection indépendante de la température

Détection à travers divers matériaux, p.ex. verre, bois et cloisons



## Accessoires



### **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



### **HF-EM1 Capteur de lumière externe et récepteur IR**

Ref.: 94459

Couleur du matériau: blanc