

Détecteur Hyperfréquence - Détecteur de mouvement

HF-MD1



blanc mat, similaire blanc mat, similaire
RAL9010 N°-Article 94401 RAL9010 N°-Article 94417

Informations Produits

- Détecteur de mouvement hyperfréquences, pour montage encastré ou dans un luminaire
- Détection indépendante de la température
- Détection possible à travers différents matériaux
- Portée, seuil d'enclenchement et durée de temporisation réglables par potentiomètre
- **Domaines d'application :**
toilettes, entrepôts / salles techniques, espaces humides et salles de bain

Données techniques

Tension:	230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
Dimensions:	101 x 42 x 42 mm
Consommation typique:	env. 1,2 W
Zone de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) Ø 0,4 - 16 m
Portée:	max. 8 m frontale
Zone de détection pour une approche en biais:	200 m ² / 2,5 m Hauteur de fixation
Hauteur de fixation min./max./recommandée:	1 m / 4 m / 2,5 m
Niveau de	IP20 / Classe II

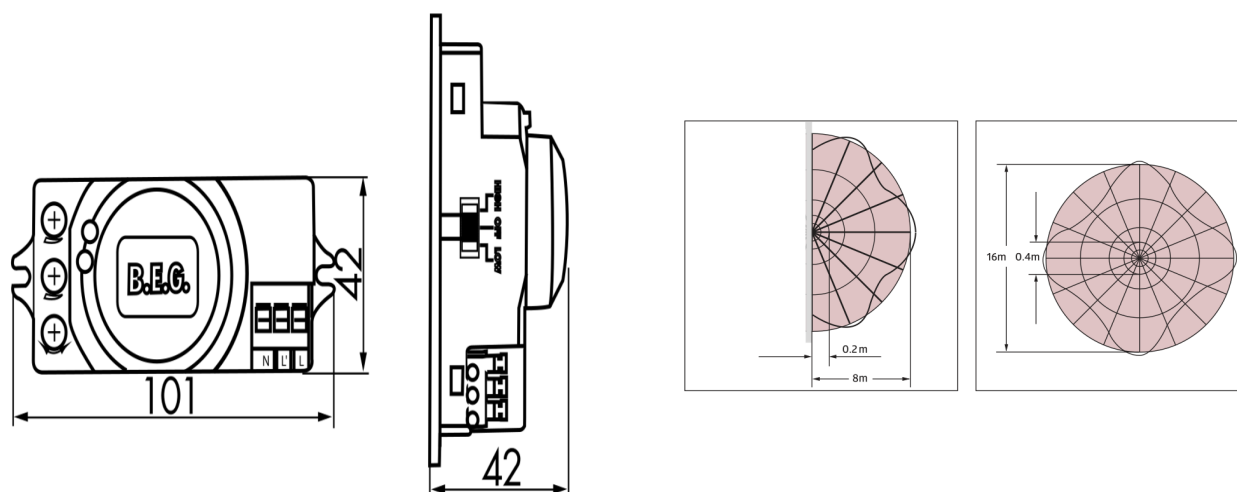
protection/classe:**Température ambiante:** -15 °C à +50 °C**Boîtier:** Polycarbonate, résistant aux UV**Canal 1 (commande de l'éclairage)****Capacité de commutation:** 1200 W, $\cos \varphi = 1$
courant d'appel max. I_p (20 ms) = 120 A**Type de contact:** 1x μ -Contact, Contact type NO**Durée de temporisation:** **HF-MD1:** 5 s - 15 min
HF-MD1 ESL: (pour utilisation avec des lampes fluorescentes) 5 min - 15 min**Seuil d'enclenchement:** 2 - 2000 Lux**HF fréquence:** 5,8 GHz, < 10 mW

Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
HF-MD1	blanc mat, similaire RAL9010	94401	4007529944019
HF-MD1 ESL	blanc mat, similaire RAL9010	94417	4007529944170

Accessoire

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880	4007529108800
Mini-RC-Filtre Anti-Arc	noir	10882	4007529108824



Dimensions 94401

Zone de détection

1: Approche frontale ou transversale.
 La portée

dépend de la taille et de la vitesse de l'objet.

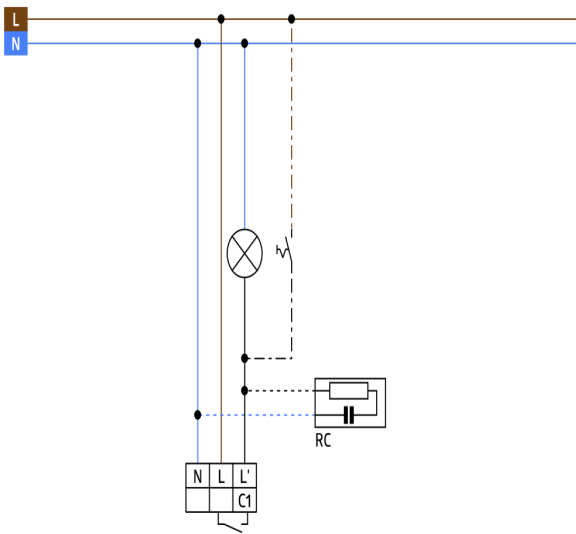


Schéma de raccordement