

Détecteur Hyperfréquence - Détecteur de mouvement

HF-MD2



blanc mat, similaire
RAL9010 N°-Article 94402

Informations Produits

- Détecteur de mouvement hyperfréquences, spécial montage en applique
- Détection non liée à la différence de température
- Détection à travers les matériaux sauf le métal
- Portée, seuil d'enclenchement et durée de fonctionnement 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:	Ø 117 x 45 mm
Puissance interne:	env. 1,2 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) Ø 0,4 - 16 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	200 m ² / 2,5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommandé:	1 m / 4 m / 2,5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II

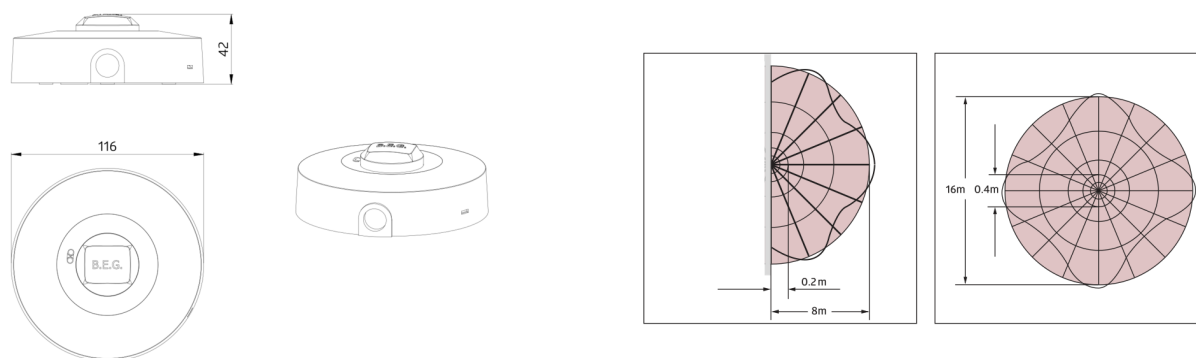
Température ambiante:	-15 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Canal 1 (commande de l'éclairage)	
Puissance:	1200 W, $\cos \varphi = 1$ courant de pointe max. I_p (20 ms) = 120 A
Type de contact:	1x μ -Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	5 sec - 15 min
Seuil d'enclenchement:	2 - 2000 Lux
HF fréquence:	5,8 GHz, < 10 mW

Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
HF-MD2-AP	blanc mat, similaire RAL9010	94402	4007529944026

Accessoire

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199	4007529921997
Kit Anti-arc	blanc	10880	4007529108800
Mini-Kit Anti-arc	noir	10882	4007529108824



Dimensions 94402

Zone de détection

1: Approche frontale ou transversale.
 La portée dépend de la taille et de la vitesse de l'objet.

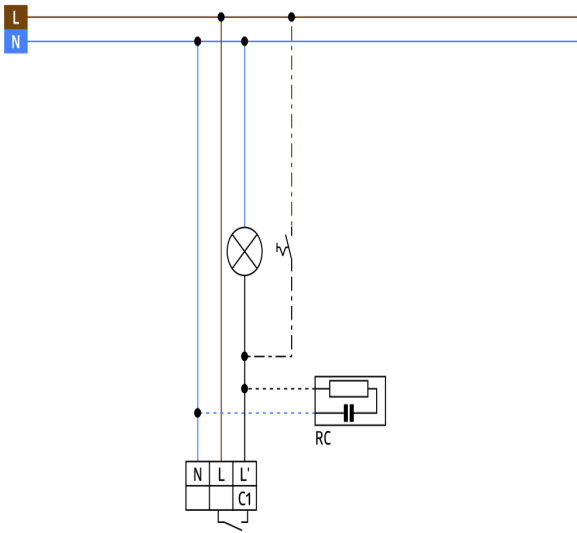


Schéma de raccordement

© 2023 B.E.G. Brück Electronic GmbH