

B.E.G.**LUXOMAT®**

HF-H-MD1 Standard

94431 EAN: 4007529944316

Detetor de movimento de alta frequência, para montagem de superfície e instalação em luminárias

Deteção independente de temperatura

Deteção possível através de vários materiais

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
HF-H-MD1 Standard	Branco	94431

Domínios de aplicação

- casas de banho
- Sala de equipamentos

Dados técnicos

Tensão:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Dimensões:	103 x 53 x 26 mm
Alimentação:	aprox. 0.8 W horizontal 360° (Montagem no tecto)
Área de deteção:	Ø 0.2 – 16 m
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	200 m ² / 2.5 m Altura de montagem
Altura de montagem min./máx./recomendada:	1 m / 11 m / 2.5 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe II
Temperatura ambiente:	-35 °C até +70 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	Branco mate, semelhante RAL9010

Canal 1 (controlo de iluminação)

Potência:	1000 W, cos ϕ = 1
Tipo de contato:	1x Micro contato, Contato NA
Temporização de funcionamento:	5 s – 25 min
Valor limite de acendimento:	2 – 30 Lux
Tecnologia Radar / HF:	5.8 GHz, < 10 mW

Informações sobre o produto

Detetor de movimento de alta frequência, para montagem de superfície e instalação em luminárias

Deteção independente de temperatura

Deteção possível através de vários materiais

O alcance de deteção, o valor limite de luz para ligação e o tempo de operação podem ser configurados através de comutadores DIP no próprio dispositivo

Exemplos de aplicação:

casas de banho, Sala de equipamentos



