

B.E.G.**LUXOMAT®**

HF-MD2-SU

94402 EAN: 4007529944026

- Tensión de alimentación: 230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
- Dimensiones: Ø 117 x 45 mm
- Consumo típico: aprox. 1.2 W

Ámbitos de aplicación

- Aseos
- Salas técnicas/ de almacenaje

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
HF-MD2-SU	blanco	94402

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanco	92199
Elemento supresor RC	blanco	10880
Mini-Elemento supresor RC		10882
Pendulum mounting set PD2/3/4 SU	blanco	93179

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
Dimensiones:	Ø 117 x 45 mm
Consumo típico:	aprox. 1.2 W
Área de detección:	horizontal 360° (Montaje en techo) Ø 0.4 – 16 m
Área de cobertura (movimiento transversal):	200 m² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	1 m / 4 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Temperatura ambiental:	-15 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010

Canal 1 (control de iluminación)

Potencia de conmutación:	1200 W, $\cos \varphi = 1$ 800 W LED Pico de arranque máx. $I_p (20 \text{ ms}) = 120 \text{ A}$
Tipo de contacto:	1x Contacto μ , contacto NA
Temporización de apagado:	5 s – 15 min
Umbral de conmutación:	2 – 2000 Lux
Alta Frecuencia:	5.8 GHz, < 10 mW

Información sobre el producto

Detector de movimiento de Alta Frecuencia diseñado para su montaje en superficie

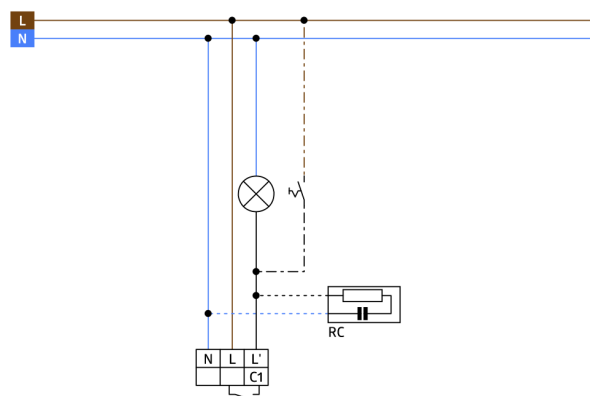
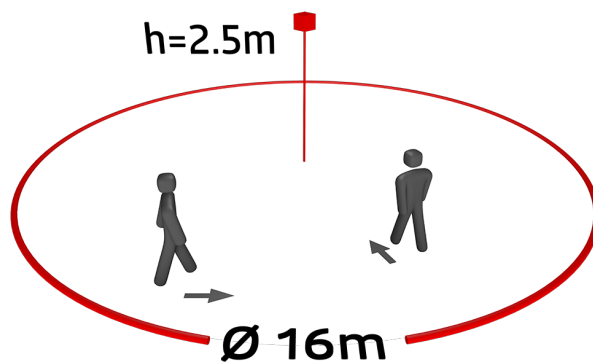
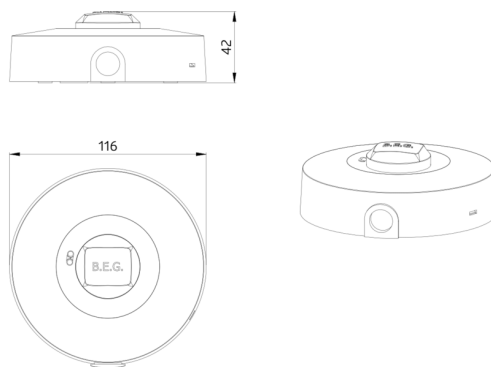
Detección independiente de la temperatura

Las ondas de Alta Frecuencia atraviesan diversos materiales

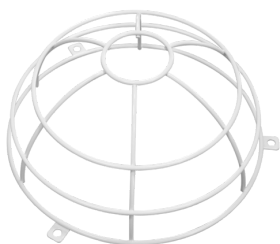
Alcance, umbral de conmutación y temporización de apagado ajustables por potenciómetros en el propio aparato

Ejemplos de aplicaciones:

Aseos, Salas técnicas/ de almacenaje



Accesorios



Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nº de artículo: 92199

Dimensiones: Ø 200 x 90 mm

Resistencia a impactos: IK09

Carcasa: rejilla de acero texturizado



Pendulum mounting set PD2/3/4 SU

Nº de artículo: 93179

Dimensiones: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm

Carcasa: Policarbonato de alta calidad

Color de material: blanco, similar RAL9010



Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10880

Tensión de alimentación: 230 V

AC ±10%

Dimensiones: 38 x 12 x 26 mm

Grado de protección / Clase: IP20 / Clase II



Mini-Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10882

Tensión de alimentación: 230 V

AC ±10%

Dimensiones: 50 x 23 x 8 mm

Grado de protección / Clase: IP20 / Clase II