

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor180N-1C

93260 EAN: 4007529932603

- Tensión de alimentación: 230 V AC 10% 50 / 60 Hz
- Dimensiones: 55 x 55 x 55 mm
- Consumo típico: aprox. 0.2 W

Ámbitos de aplicación

- Vestíbulos
- Pasillos / Zonas de paso
- Escaleras
- Aseos
- Salas técnicas/ de almacenaje

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
Indoor180N-1C	blanco tráfico	93260

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Elemento supresor RC	blanco	10880
Mini-Elemento supresor RC		10882
Adaptador BLE-IR	negro	93067

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	230 V AC 10% 50 / 60 Hz
Dimensiones:	55 x 55 x 55 mm
Consumo típico:	aprox. 0.2 W
Área de detección:	horizontal 180° (Montaje en pared)
Alcance:	máx. 14 m transversal máx. 3 m frontal
Área de cobertura (movimiento transversal):	300 m ² / 1.1 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	1 m / 4 m / 1.1 m
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Resistencia a impactos:	IK05
Temperatura ambiental:	5 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco tráfico mate, similar RAL9016

Canal 1 (control de iluminación)

Potencia de conmutación:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Pico de arranque máx. I_p (20 ms) = 165 A
Tipo de contacto:	1x Contacto μ , contacto NA
Temporización de apagado:	10 s - 18 h
Umbral de conmutación:	10 - 2500 Lux

Información sobre el producto

Detector de movimiento para caja de mecanismos con función de rearme por sonido

Salida relé en versión de tres hilos

Nivel de sensibilidad acústica ajustable

Rearme automático por sonido de la temporización de apagado

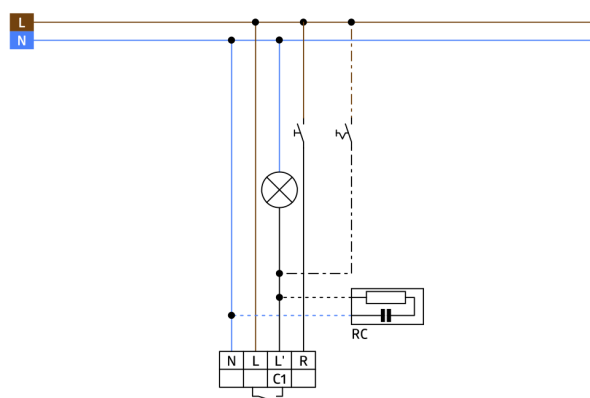
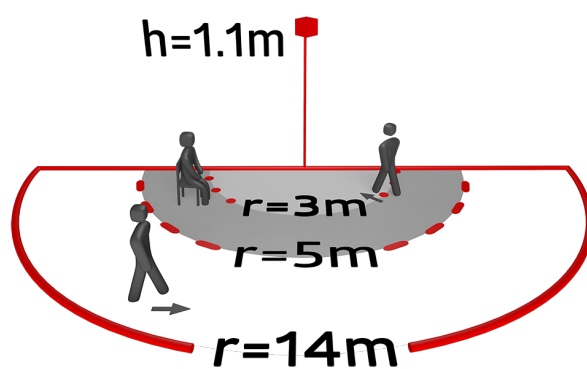
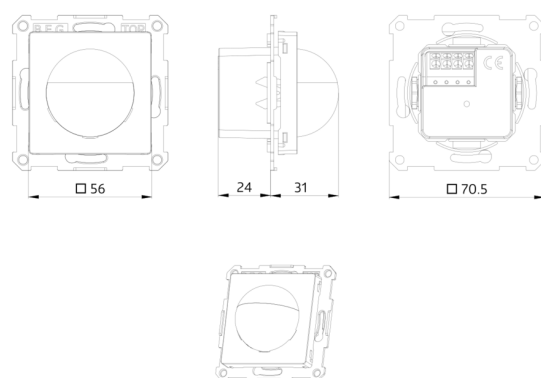
Posibilidad de conmutación manual mediante pulsador

Disponible sin marco para combinación con marco de cubierta (dimensiones de la cubierta interior 55 x 55 mm)

Valores por defecto preconfigurados: 10 min. y 500 Lux

Ejemplos de aplicaciones:

Vestíbulos, Pasillos / Zonas de paso, Escaleras, Aseos, Salas técnicas/ de almacenaje



Accesorios



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



Adaptador BLE-IR

Nº de artículo: 93067

Dimensiones: 40 x 55 x 103 mm
Color de material: negro
Frecuencia: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm