

B.E.G.**LUXOMAT®**

PICO-N-M-1C-FT

93159 EAN: 4007529931590

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensiones: Ø 33 x 60 mm
- Consumo típico: aprox. 0.35 W

Ámbitos de aplicación

- Vestíbulos
- Pasillos / Zonas de paso
- Aseos
- Salas técnicas/ de almacenaje
- Despachos
- Oficinas diáfanas
- Salas de reuniones

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PICO-N-M-1C-FT	blanco	93159

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Adaptador BLE-IR	negro	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
Elemento supresor RC	blanco	10880
Mini-Elemento supresor RC		10882

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	Ø 33 x 60 mm
Consumo típico:	aprox. 0.35 W
Área de detección:	horizontal 360° (Montaje en techo) máx. Ø 10 m transversal máx. Ø 6 m frontal máx. Ø 4 m
Alcance:	Actividad sedentaria
Área de cobertura (movimiento transversal):	78 m² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2 m / 5 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP65 / Clase II
Resistencia a impactos:	IK04
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010
Longitud del cable:	140 cm

Canal 1 (control de iluminación)

Potencia de conmutación:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED
Tipo de contacto:	1x Contacto μ , contacto NA
Temporización de apagado:	15 s – 30 min, Impulso
Umbral de conmutación:	10 – 2000 Lux
Medición de luz mixta (natural+artificial):	Medición de luz mixta (natural+artificial)

Información sobre el producto

Minidetector de presencia con unidad de potencia integrada para zonas húmedas

Un canal para conmutar la iluminación

Posibilidad de conmutación manual mediante pulsador

Fácil programación vía mando a distancia (obligatorio)

Versión modelo master

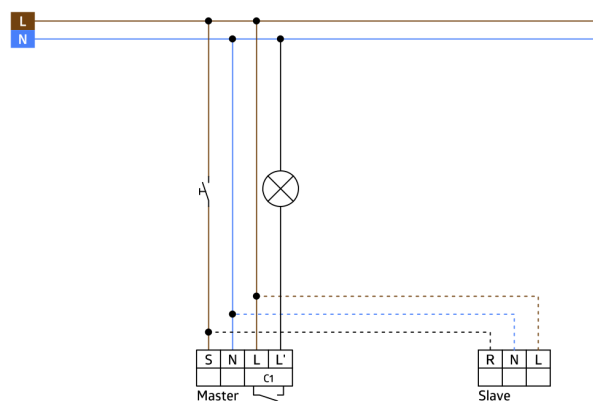
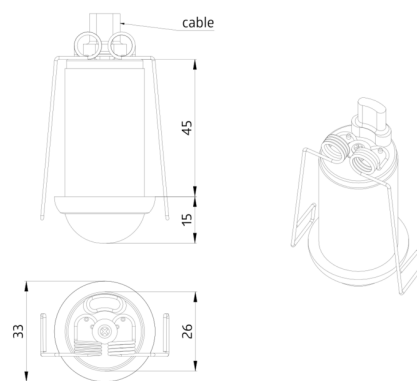
Posibilidad de ampliación del área de detección utilizando modelos Esclavos

Montaje en luminarias utilizando la abrazadera suministrada de serie o en falso techo mediante los muelles de resorte

Valores por defecto preconfigurados: 10 min. y 500 Lux

Ejemplos de aplicaciones:

Vestíbulos, Pasillos / Zonas de paso, Aseos, Salas técnicas/ de almacenaje, Despachos, Oficinas diáfanas, Salas de reuniones



Accesorios



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



IR-PD-Mini

Nº de artículo: 92159

Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
 Dimensiones: 57 x 35 x 7 mm
 Color de material: -



IR-PD-1C

Nº de artículo: 92520

Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
 Dimensiones: 80 x 60 x 8 mm
 Color de material: -



Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10880

Tensión de alimentación: 230 V AC $\pm 10\%$
 Dimensiones: 38 x 12 x 26 mm
 Grado de protección / Clase: IP20 / Clase II



IR-PD-1C-E

Nº de artículo: 92077

Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
 Dimensiones: 80 x 60 x 8 mm
 Color de material: -



Mini-Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10882

Tensión de alimentación: 230 V AC $\pm 10\%$
 Dimensiones: 50 x 23 x 8 mm
 Grado de protección / Clase: IP20 / Clase II