

B.E.G.**LUXOMAT® net**

PD11-BMS-FLAT-FT DALI-2 Set 93542-92994

- Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22.5 V DC
- Dimensiones: **Ø 52 x 48 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)**
- Configuración: via bus DALI y aplicación compatible con multisensores DALI según IEC62386, partes 101, 103, 303 y 304

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|--------------------------------------|--------|----------------|
| PD11-BMS-FLAT-FT DALI-2 | blanco | 93542 |
| Embelledor cuadrado clipable PD11-FT | blanco | 92994 |

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Tensión de alimentación: | del bus DALI, máx. 22.5 V DC |
| Dimensiones: | Ø 52 x 48 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994) |
| Configuración: | via bus DALI y aplicación compatible con multisensores DALI según IEC62386, partes 101, 103, 303 y 304 |
| Consumo de corriente: | 7 mA |
| Tiempo de asentamiento: | 200 ms |
| Área de detección: | horizontal 360° (Montaje en techo) máx. Ø 9 m transversal máx. Ø 6 m frontal máx. Ø 3 m |
| Alcance: | Actividad sedentaria |
| Área de cobertura (movimiento transversal): | 63 m ² / 2.5 m Altura de montaje |
| Altura de montaje min./m./recomendada: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Grado de protección / Clase: | IP20 / Clase II |
| Resistencia a impactos: | IK02 |
| Valores de luz medidos: | 0 - 4095 Lux, Medición de luz mixta (natural+artificial) |
| Temperatura ambiental: | -25 °C a +50 °C |
| Carcasa: | Policarbonato de alta calidad |
| Color de material: | blanco mate, similar RAL9010 (92994) |

Información sobre el producto

Set : PD11-BMS-FLAT-FT DALI-2 + Embellecedor cuadrado clipable PD11-FT blanco mate, similar RAL9010

Multisensor DALI-2 (input device) ultraplano de sólo 0,85 mm de altura visible tras el montaje

Producto certificado DALI-2

Alimentado vía bus DALI

Tecnología DALI multimaster según IEC 62386 parte 103

La característica 0 facilitada por el bus DALI ofrece información relativa a la ocupación de la estancia y la detección de movimiento, de conformidad con la norma IEC 62386 Parte 303

La característica 1 facilitada por el bus DALI ofrece valores de lux, de conformidad con la norma IEC 62386 Parte 304

Es posible realizar la configuración a través de un controlador de aplicación multimaster de otro fabricante. El controlador debe cumplir con la norma IEC 62386 Parte 103/303/304.

Muelles de resorte para un anclaje rápido y sencillo en techos

Incluye carátulas obturadoras y anillo de fijación para su montaje en luminarias

Con accesorios para montaje empotrado en techo o cemento

Ajuste individual de la sensibilidad de los sensores de movimiento

Los LEDs de estado pueden activarse o desactivarse



Elementos fijos

Para recibir el paquete conforme a las especificaciones técnicas, pida los artículos indicados.



PD11-BMS-FLAT-FT DALI-2

Nº de artículo: 93542

Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22.5 V DC

Dimensiones: Ø 52 x 48 mm

Configuración: via bus DALI y aplicación compatible con multisensores DALI según IEC62386, partes 101, 103, 303 y 304



Embellecedor cuadrado clipable PD11-FT

Nº de artículo: 92994

Dimensiones: 54 x 54 x 2.6 mm

Carcasa: Policarbonato de alta calidad

Color de material: blanco mate, similar RAL9010