

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD2N-DALI-SYS-EM Set 93368-93753-93763-92 199

- Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22.5 V DC
- Dimensiones: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Configuración: PC Tools B.E.G., Router B.E.G. DALI-SYS

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|--|--------|----------------|
| PD2N-DALI-SYS-EM | blanco | 93368 |
| Set de montaje SU IP54 PD2N- / PD4N-EM | negro | 93753 |
| Anillo embellecedor PD2N EM | negro | 93763 |
| Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanco | 92199 |

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Tensión de alimentación: | del bus DALI, máx. 22.5 V DC |
| Dimensiones: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Configuración: | PC Tools B.E.G., Router B.E.G. DALI-SYS |
| Consumo de corriente: | 3 mA |
| 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 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 + IP54 (93753) |
| Resistencia a impactos: | IK09 (92199) |
| Temperatura ambiental: | -25 °C a +55 °C Policarbonato de alta calidad + rejilla de acero texturizado (92199) negro mate, similar RAL9005 (93763) |
| Carcasa: | |
| Color de material: | |
| Temporización de apagado: | 1 s - 120 min |
| Luz de orientación: | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞ |
| Nivel de luminosidad deseado: | 10 - 2500 Lux |

Información sobre el producto

Set : PD2N-DALI-SYS-EM + Set de montaje SU IP54
PD2N- / PD4N-EM negro mate, similar RAL9005 +
Anillo embellecedor PD2N EM negro mate, similar
RAL9005 + Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200
x 90 mm) blanco

Multisensor DALI

Alimentado vía bus DALI

Integración perfecta en el sistema LUXOMAT®net DALI-SYS de
B.E.G.

Potentes LED de localización para una puesta en
funcionamiento rápida y segura

Modo Master-Esclavo para ampliación de la zona de cobertura

Medición de luz mixta mediante sensor crepuscular interno y
externo

Modo Semiautomático, Automático o crepuscular

Salida de conmutación o regulación en función de la luz
ambiental

Guided Light, Soft-Start PLUS, Luz de orientación PLUS

Programa de fábrica para una fácil verificación de la
instalación

El acceso a todas las funciones sólo es posible utilizando otros
componentes de la gama B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS.

Este artículo es un componente de un sistema de control de
iluminación de B.E.G., que admite el uso de dispositivos
operativos DALI (luminarias, relés) de otros fabricantes

No se admite el uso de controladores de aplicación DALI de
otros fabricantes

No se admite el uso de dispositivos de entrada DALI
(sensores, pulsadores) de otros fabricantes

Se requieren componentes adicionales del sistema (hardware)
de B.E.G.

Se requieren servicios adicionales (planificación, puesta en
marcha y mantenimiento) de B.E.G.



Elementos fijos

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



PD2N-DALI-SYS-EM

Nº de artículo: 93368

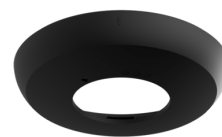
Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22.5 V DC
Dimensiones: Ø 106 x 42 mm
Configuración: PC Tools B.E.G., Router B.E.G. DALI-SYS



Set de montaje SU IP54 PD2N- / PD4N-EM

Nº de artículo: 93753

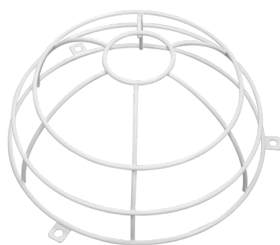
Dimensiones: Ø 109 x 19 mm
Grado de protección / Clase: IP54
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



Anillo embellecedor PD2N EM

Nº de artículo: 93763

Dimensiones: Ø 106 x 20 mm
Resistencia a impactos: IK05
Carcasa: Policarbonato de alta calidad



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