

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD11-S-FLAT-FT Set 92593-92537

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC
50 / 60 Hz
- Dimensiones: **Ø 52 x 60 mm + Ø 52 x 3 mm (92537)**
- Consumo típico: aprox. 0.2 W

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PD11-S-FLAT-FT	blanco	92593
Anillo embellecedor PD11 (52 mm)	negro	92537

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	Ø 52 x 60 mm + Ø 52 x 3 mm (92537)
Consumo típico:	aprox. 0.2 W horizontal 360°
Área de detección:	(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
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	negro, similar RAL9005 (92537)
Intervalo entre impulsos:	9 s

Información sobre el producto

Set : PD11-S-FLAT-FT + Anillo embellecedor PD11 (52 mm) negro, similar RAL9005

Detector Esclavo extremadamente plano para conexión a modelo Master

Para la ampliación del área de detección de un modelo Master

En caso de detectar movimiento en la zona, el modelo Esclavo envía una señal al detector Master, que es el que conecta la iluminación en función del nivel de luz ambiental existente

Compatible con todos los detectores Master a 230V. Por favor consulte el modelo Master para ver las excepciones

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



Elementos fijos

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



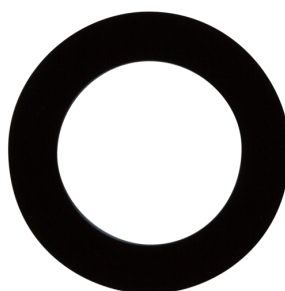
PD11-S-FLAT-FT

Nº de artículo: 92593

Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensiones: Ø 52 x 60 mm

Consumo típico: aprox. 0.2 W



Anillo embellecedor PD11 (52 mm)

Nº de artículo: 92537

Dimensiones: Ø 52 x 3 mm

Carcasa: Policarbonato de alta calidad

Color de material: negro, similar RAL9005