



LC-Mini 120-BMS DALI-2

93541 EAN: 4007529935413

- Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22.5 V DC
- Dimensiones: 80 x 70 x 55 mm
- Configuración: vía bus DALI y aplicación compatible con multisensores DALI según IEC62386, partes 101, 103, 303 y 304

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
LC-Mini 120-BMS DALI-2	blanco	93541

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanco	92467
Carátulas obturadoras LC-Mini		33232

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	del bus DALI, máx. 22.5 V DC
Dimensiones:	80 x 70 x 55 mm
Configuración:	vía 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
Consumo típico:	aprox. 0.5 W
Área de detección:	horizontal 120° (Montaje en pared) máx. 10 m transversal máx. 4 m frontal
Área de cobertura (movimiento transversal):	100 m ² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2 m / 3 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP44 / Clase II
Valores de luz medidos:	0 - 4095 Lux, Medición de luz mixta (natural+artificial)
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polícarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010

Información sobre el producto

Multisensor DALI-2 (input device) con área de detección de 120°

Producto certificado DALI-2

Alimentado vía bus DALI

Cabezal esférico orientable

Es posible acotar el área de detección utilizando las carátulas obturadoras suministradas

Tecnología DALI multimaster según IEC 62386 parte 103

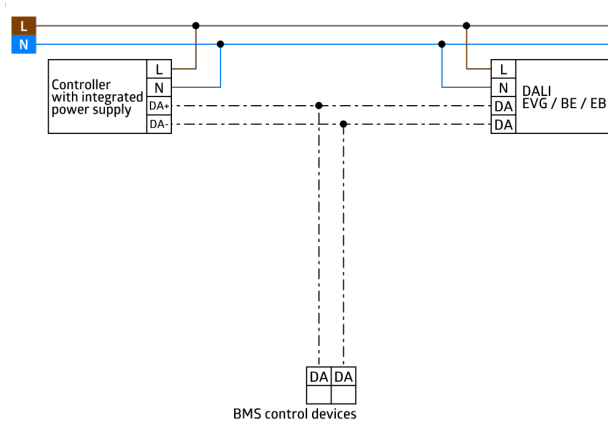
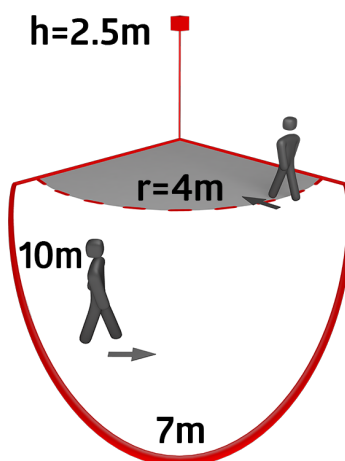
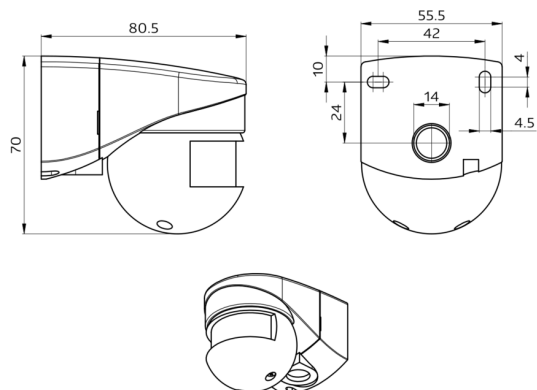
La característica 0 facilitada por el bus DALI ofrece información relativa a la ocupación de la estancia y la detección de movimiento, de conformidad con la norma IEC 62386 Parte 303

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.

Ajuste individual de la sensibilidad de los sensores de movimiento

Los LEDs de estado pueden activarse o desactivarse



Accesories



Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm)

Nº de artículo: 92467

Dimensiones: Ø 164 x 143 mm

Resistencia a impactos: IK09

Carcasa: rejilla de acero texturizado



Carátulas obturadoras LC-Mini

Nº de artículo: 33232

Carcasa: Polycarbonate de alta calidad

Color de material: transparente