

Light Shed 60

Última actualización de la información: Enero 2025



Código accesorio

PD09: Cobertura con multi-sensor lux y movimiento - DALI-2 – Para Light Shed 60 | dB 60

Descripción

Carcasa circular con sensor DALI-2 para sistemas de control DALI-2 compatibles.  
El sensor detecta el movimiento (PIR) y el valor de iluminación.  
La alimentación está garantizada a través del bus DALI (consumo 9 mA).  
Rango dinámico de iluminación: 1-1000 lx.  
Ángulo de detección del movimiento 84°.  
Ángulo de detección para medición de la luz 30° - 60° (asimétrico).

Instalación

Instalación en un módulo no luminoso de Light Shed 60 | dB60 (PC81 PC83 RC89 RC94). Altura de montaje mín. 2.4 m / máx. 5 m para movimiento y máx. 3 m para sensor lux + movimiento. Consultar la hoja de instrucciones para colocar de manera correcta la carcasa con sensor para la función de control de los lux. Ejemplo de diámetro de cobertura de movimiento: 4.9 m @ h2.7 m de instalación.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.43

Equipo

El sensor ha de estar conectado a un sistema de control DALI-2 compatible (2 conductores)

Notas

DALI EN 62386-101 ed.2 (DALI-2) El sensor utilizado está certificado DALI-2. DALI parts 101,103,301,303,304  
Para sistemas compatibles con el sensor DALI-2, póngase en contacto con iGuzzini.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

IP20

Datos técnicos

Control: DALI-2 sensor