

Sensor Dali

Dali Sensor



GARANTÍA 3 AÑOS
3 YEARS WARRANTY

DESCRIPCIÓN - DESCRIPTION

Sensor PIR y sensor luz día, especial para la gestión de la iluminación con sistemas de control DALI. Con 2 canales de salida para el control independiente de 2 series de luminarias en diferentes localizaciones. Capaz de controlar balastos o drivers DALI que cumplan con la especificación DALI IEC 62386. Puede gestionar hasta 25 drivers DALI por cada canal. La longitud máxima de cableado no debe exceder los 300 metros (La sección del cableado puede ser de 0.5mm² para longitudes menores de 100m, de 0.75mm² para longitudes entre 100-150m, y de 1.5mm² para longitudes superiores). Dispone de 3 entradas auxiliares para pulsador (R/S, R/S1, R/S2).

PIR sensor and daylight sensor, special for lighting management with DALI control systems. With 2 output channels for independent control of 2 series of luminaires in different locations. Capable of controlling DALI ballasts or drivers that comply with the DALI IEC 62386 specification. It can manage up to 25 DALI drivers per channel. The maximum wiring length must not exceed 300 meters (The wiring section can be 0.5mm² for lengths less than 100m, 0.75mm² for lengths between 100-150m, and 1.5mm² for longer lengths). It has 3 auxiliary inputs for pushbuttons (R/S, R/S1, R/S2).

GARANTÍA - WARRANTY

ALG le ofrece una garantía de **3 años** desde la fecha de compra.

ALG offers you a 3-year warranty from the date of purchase.



ALG dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad según la norma ISO 9001 desde 1998 y desde el año 2021 estamos certificados con la norma 14001 para mejor conservación y protección del Medio Ambiente

ALG has a Quality Management System according to the ISO 9001 standard since 1998 and since 2021 we have been certified with the 14001 standard for better conservation and protection of the Environment.

INFORMACIÓN TÉCNICA · TECHNICAL INFORMATION

DATOS COMERCIALES / COMMERCIAL DATA

CODE	66156
REFERENCE	SENSOR DALI

DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA

INPUT VOLTAGE	220-240V
FREQUENCY	50Hz
CONSUMPTION	0,5W
IEC PROTECTION	Class II

DETECCIÓN / DETECTION

AMBIENT LIGHT	10-2000LUX
DELAY TIME	Min 10 sec. \pm 3 / Max. 60 min \pm 2
DETECTION ANGLE	360°
DETECTION AREA	\varnothing 8 meters Max (24°C)
DETECTION VELOCITY	0,6m/s ~ 1,5m/s
INSTALLATION HEIGHT	2,2m ~ 4m
STANDBY TIME	5', 10', 15', 30', 60', + ∞ (ADJ)
STANDBY POWER	OFF, 10%, 20%, 30% (ADJ)

VIDA ÚTIL Y MEDIO AMBIENTE / LIFESPAN & ENVIRONMENTAL DATA

LIFESPAN	25000h
WORKING TEMP.	-20°C~+40°C

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS

SIZE	\varnothing 102 x 63,4 mm (recessed) / \varnothing 102 x 51,7 mm (surface)
CUTTING	\varnothing 54,8 mm (recessed)
IP PROTECTION	IP54
COLOR	Blanco · White
MATERIAL	Plastic

EMBALAJE / PACKAGING

CODE	66156
REFERENCE	SENSOR DALI
UNITS	1
SIZE OF INDIVIDUAL BOX	112x62x124mm
UNITS MASTER CARTON	50

DIMENSIONES · SIZE

