

Mecanismo de regulación giratorio DALI empotable



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	2026 00	1	02	4010337129592

Características

- Ajuste de la luminosidad de las luminarias con interfaz DALI.
- Ajuste de la temperatura cromática de las luces con DALI Device Type 8 para Tunable White según IEC 62386-209.
- Dispositivo auxiliar giratorio (Input Device) para controles DALI-2 de orden superior.

Características del producto sin programación

- El controlador de aplicaciones DALI-2 sin alimentación eléctrica de bus requiere una alimentación eléctrica DALI externa conforme a IEC 62386-101.
- Capacidad multimaestro.
- LED para la localización de dispositivos.
- Memorización de la luminosidad básica y de una luminosidad de conexión.
- Memorización de los valores límite de temperatura cromática.

Características del producto mediante programación a través de comandos de control DALI-2

- Adecuado como dispositivo auxiliar giratorio (Input Device) para la conexión a controles centrales DALI-2.
- Compatible con cuatro instancias DALI-2 para la adaptación al control central.
- Se puede utilizar para controlar un grupo DALI-2.
- Puede activarse el envío cíclico de los comandos de control a los dispositivos DALI. La función de los dispositivos depende de la configuración

Datos técnicos

Tensión nominal DALI:	DC 16 V (típica)
Consumo de corriente:	máx. 4 mA
Ajuste de la temperatura cromática:	2000 a 10000 K
Temperatura ambiente:	de -5 °C a +45 °C