

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DALI MCU TW G2

DALI MCU Tunable White | Sistemas de gestión de la Iluminación



Áreas de aplicación

- Conference rooms
- Restaurants
- Shop lighting
- Private homes

Beneficios del producto

- Intuitive manual dimming, switching and changing of colour temperature
- Individual setting of minimal brightness level
- Individual setting of colour temperature range

Características del producto

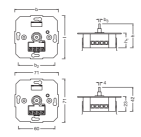
- $\,$ $\,$ Up to 4 DALI MCU TWs can be connected in parallel to set up multiple control points
- Automatic synchronization between the control points
- Cover and rotary switch in neutral white
- Length of the DALI control cable: up to 300 m

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	2,00 W
Tensión nominal	230 V
Frecuencia de red	50/60 Hz

DIMENSIONES Y PESO



Largo	71,00 mm
Ancho	71,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	71.00 mm
Alto	50,00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	50.00 mm
Peso del producto	95,00 g

COLORES Y MATERIALES

Color del producto	blanco
·	

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20+50 °C
marger de temperatara amelente	20100 0

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Grupos	1

PRESTACIONES

Regulable	Sí
Interfaz DIM	DALI-2
Tipo de montaje	Integrado en caja de empotrar

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Símbolos de homologación	CE / EAC / UKCA
Clase de protección	II

Tipo de protección	IP20
--------------------	------

Equipamiento / Accesorios

- Suitable for up to 25 electronic control gears
- Cover and rotary knob included

DESCARGAS

	Documentos y certificados Nombre del documento	
Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad 21755912 DALI MCU TW G2		21755912 DALI MCU TW G2
PDF	Declaraciones de conformidad	DIM MCU DALI MCU TW
POF	Declaraciones de conformidad UKCA	DIM MCU DALI MCU TW G2
PDF	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4062172224673	Caja unitaria 1	85 mm x 85 mm x 65 mm	140.00 g	0.47 dm ³
4062172224680	Embalaje de envío 48	362 mm x 270 mm x 288 mm	7156.00 g	28.15 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.