

SCHEMA TECNICO DEL PRODOTTO DIM MCU G2

DIM MCU | Sistemi di gestione dell'illuminazione



Aree di applicazione

- Conference rooms
- Restaurants
- Shop lighting

Vantaggi del prodotto

- Intuitive manual dimming and switching
- Individual setting of minimal brightness level

Caratteristiche del prodotto

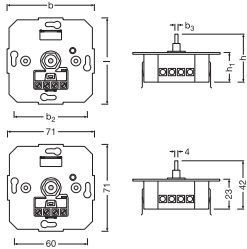
- Switching load contact: 250 V/6 A (10 1-lamp or 5 2-lamp ECGs)
- Cover and rotary knob in cream white

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	230 V
Frequenza di rete	50/60 Hz

DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	71,00 mm
Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza	60,0 mm
Larghezza	71,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	71,00 mm
Altezza	40,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	40,00 mm
Peso prodotto	88,00 g

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	bianco
---------------------	--------

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
----------------------	--------------

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	Sì
Interfaccia per la regolazione	1...10 V
Tipo di installazione	Integrated in flush device box

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE / EAC / UKCA
------------------------	-----------------

Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20
Classe di efficienza energetica	A1

Apparecchiatura / Accessori

- Suitable for up to 50 electronic control gears (external load contact required)
- Flexible expansion via external load contact and via signal amplifier DIM SA
- Cover and rotary knob included

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	22010927 DIM MCU G2
 Dichiarazioni di conformità	DIM MCU DALI MCU TW
 Dichiarazioni di conformità UKCA	DIM MCU DALI MCU TW G2

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4062172224642	Astuccio 1	85 mm x 85 mm x 65 mm	133.00 g	0.47 dm ³
4062172224659	Cartone di spedizione 48	362 mm x 270 mm x 288 mm	6820.00 g	28.15 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.