

# DIM MCU G2

## DIM MCU G2 | Sistemi di gestione dell'illuminazione



#### Caratteristiche prodotto

- Contatto di carico integrato: 250 V/6 A (10 alimentatori elettronici per 1 lampada o 5 per 2 lampade)
- Coperchio e interruttore rotativo color crema

### Vantaggi prodotto

- Dimmerazione e commutazione manuali e intuitive
- Impostazione individuale del livello minimo di luminosità

#### Aree applicative

- Sale riunioni
- Ristoranti
- Illuminazione di negozi

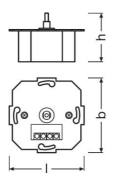
## Scheda prodotto

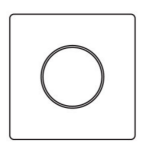
#### Dati tecnici

#### Dati elettrici

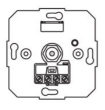
Tensione nominale	230 V

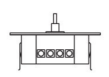
### Dimensioni e peso











Lunghezza	71,0 mm
Larghezza	71,0 mm
Altezza	40,0 mm
Peso prodotto	88,00 g
Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza	60.0 mm

### Colori e materiali

Colore del prodotto	Bianco

### Temperature e condizioni di utilizzo

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

#### Caratteristiche

Dimmerabile	Sì

## Scheda prodotto

Interfaccia per la regolazione	110 V
Numero di uscite di controllo	1
Massimo carico sul secondario	6 A
Tipo di installazione	Integrated in flush device box

### Certificati, Norme, Direttive

Grado di protezione	IP20
Classe di sicurezza	II
Marchi di approvazione	CE / UKCA / EAC

## Dati logistici

Codice prodotto di base	85365080900

#### **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	21-07-2023	
Primary Article Identifier	4062172224642	
Candidate List Substance 1	Lead	
CAS No. of substance 1	7439-92-1	
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	
Declaration No. in SCIP database	609e61c5-928a-44fb-a14b-13f6e2061dd9	

### Apparecchiatura / Accessori

- Adatto per max 50 alimentatori elettronici (contatto di carico esterno necessario)
- Espansione flessibile tramite contatto di carico esterno e amplificatore di segnale DIM SA
- Coperchio e interruttore rotativo in dotazione

#### Download dati

	File
Z	User instruction DIM MCU G2

## Scheda prodotto

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172224642	DIM MCU G2	Cartone di spedizione 48	362 mm x 270 mm x 288 mm	28.15 dm³	6820.00 g

<sup>1)</sup> 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.

#### Clausola

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.