

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DIM MCU

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

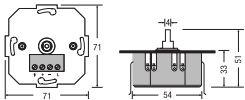
DATI ELETTRICI

Tensione nominale	230 V
Tensione in uscita	-
Frequenza di rete	50/60 Hz
Fattore di potenza λ	-

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	-
---------------------------------	---

DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	80,00 mm
Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza	70,0 mm
Larghezza	80,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	80.00 mm
Altezza	40,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	40.00 mm
Diametro	54 mm
Peso prodotto	140,00 g

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Bianco crema
---------------------	--------------

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	0...+50 °C
----------------------	------------

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Numero di uscite di controllo	1
-------------------------------	---

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	Sì
-------------	----

Interfaccia per la regolazione	1...10 V
Protezione contro il surriscaldamento	No
Massimo carico sul secondario	6 A
Tipo di installazione	Integrated in flush device box


CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE
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
	Dichiarazioni di conformità	340446_Declaration of Conformity_MCU

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300347424	Astuccio 1	85 mm x 69 mm x 83 mm	168.00 g	0.49 dm³
4050300138848	Cartone di spedizione 100	437 mm x 298 mm x 438 mm	17574.00 g	57.04 dm³

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.