

## PRODUKTDATENBLATT DIM MCU

DIM MCU | Lichtmanagementsysteme



---

### Anwendungsgebiete

- Besprechungsräume
- Restaurants
- Shopbeleuchtung

---

### Produktvorteile

- Intuitives manuelles Dimmen und Schalten
- Individuelle Einstellung der minimalen Helligkeitsstufe

---

### Produkteigenschaften

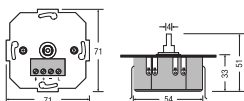
- Schaltkontaktbelastung: 250 V/6 A (10 1-lampige oder 5 2-lampige dimmbare EVG)
- Abdeckung und Drehknopf in cremeweiß

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennspannung	230 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

### Maße & Gewicht



Länge	80,00 mm
Lochmaßabstand Länge	70,0 mm
Breite	80,00 mm
Höhe	40,00 mm
Durchmesser	54 mm
Produktgewicht	140,00 g

### Farben & Materialien

Produktfarbe	Cremeweiß
--------------	-----------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	0...+50 °C
----------------------------	------------

### Zusätzliche Produktdaten

Anzahl der Steuerausgänge	1
---------------------------	---

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
DIM-Schnittstelle	1...10 V
Übertemperaturschutz	Nein
Lastkontakt	6 A
Montageart	Integriert in Unterputzdose

### Zertifikate & Standards


Prüfzeichen - Zulassung	CE
-------------------------	----

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Energieeffizienzklasse	A1

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für bis zu 50 elektronische Vorschaltgeräte (externer Lastkontakt erforderlich)
- Flexible Erweiterung über externen Lastkontakt und über Signalverstärker DIM SA
- Abdeckung und Drehknopf im Lieferumfang

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Konformitätserklärung	340446_Declaration of Conformity_MCU

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300347424	Faltschachtel 1	85 mm x 69 mm x 83 mm	168.00 g	0.49 dm³
4050300138848	Versandschachtel 100	437 mm x 298 mm x 438 mm	17574.00 g	57.04 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.