

# PRODUKTDATENBLATT DIM MCU

DIM MCU | Lichtmanagementsysteme



### Anwendungsgebiete

- Besprechungsräume
- Restaurants
- Shopbeleuchtung

#### Produktvorteile

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

## Produkteigenschaften

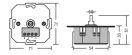
- Schaltkontaktbelastung: 250 V/6 A (10 1-lampige oder 5 2-lampige dimmbare EVG)
- Abdeckung und Drehknopf in cremeweiß

## **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

## Zusätzliche Produktdaten

# Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
DIM-Schnittstelle	110 V
Übertemperaturschutz	Nein
Lastkontakt	6 A
Montageart	Integriert in Unterputzdose

## Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE

Schutzklasse	П
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
PDF	Konformitätserklärung	340446_Declaration of Conformity_MCU

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

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 dm <sup>3</sup>
4050300138848	Versandschachtel 100	437 mm x 298 mm x 438 mm	17574.00 g	57.04 dm <sup>3</sup>

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.