

**Artikel-Nr.: MT56070**

**LED-Universal Micro Dimmer  
MEGATRON LED Dimmer 0-160W-0,667A**

**EAN-Code: 4020856560707**



**Eingangsspannung**

Nennspannung.....	230 V
Frequenz (Hz).....	50 Hz
Nennstrom (A).....	0,667 A
Standbyleistung.....	< 0,5 W
Montageart.....	Unterputz

**Produktabmessungen und Gewicht**

Länge.....	38 mm
Breite.....	27 mm
Höhe.....	12 mm
Gewicht.....	15 g

**Hinweise und Empfehlungen**

**Dimmung nur via Tast-Schalter möglich**

**Phasenanschnittsdimmer**

**Lastenarten: R, C**

**Dimmung auch an LED—Treibern möglich (12V)**

<b>Hinweise zum Dimmen von 12V Lampen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wir empfehlen die Verwendung von elektronischen LED-Trafos der neuesten Generation.</li> <li>Beachten Sie die Hinweise des Trafosherstellers. Um die maximale Last zu berechnen, berücksichtigen Sie die VA-Werte der Transformatoren, nicht die Wattzahl der Leuchtmittel.</li> </ul>
<b>Nicht geeignet für</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht für konventionelle gewickelte Transformatoren (Ringkerntransformatoren).</li> <li>Nicht für Elektromotoren (z.B. Ventilatoren).</li> <li>Nicht für nicht-dimmbare LED-Lampen und Leuchtstofflampen.</li> </ul>
<b>Schalterserien-Kompatibilität</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geeignet zur Verwendung mit Schalterabdeckungen von Berker, Busch-Jaeger, Gira, Jung, Kopp und weiteren Fabrikaten (ohne Gewähr).</li> </ul>

**Mit allen dimmbaren Lampen der IDV GmbH kompatibel**

**Nicht in Verbindung mit Halogenlampen verwendbar!**

**Empfehlung für die Entsorgung**

<http://www.idv-licht.de>

Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

© 2025  
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH  
Alle Rechte vorbehalten.