

PUCK LED-Modul

Die LED-Lichtquelle für alle PAR16/MR16-Downlights

Jetzt auch in 24°
und 4000K



Produktvorteile

- Die LED-Pucks werden anstelle der Halogen-Leuchtmittel eingebaut.
- Sie können mit praktisch allen Downlights und dekorativen Einbauringen kombiniert werden.
- Hybrid-Reflektoren für optimale Lichtlenkung und weniger Streulicht.
- 50.000 Stunden Lebensdauer.
- Für 350mA-Konstantstromtreiber.
- Dimmbar bei Verwendung eines dimmbaren LED-Treibers, DALI, DSI, 1-10V Steuerung (abhängig vom LED-Treiber).
- Empfohlene Universal-Dimm-Technologie (U-DIM) mit MEGAMAN® Treiber MM56017 und MM56019.

| Art.-Nr. | W | W Ersatz | Stunden | Dimmbar | cd | lm gesamt | lm in 90° | Beam | Lichtfarbe K | Ø (mm) | Effizienz |
|------------------------------------|--|----------|---------|-------------|------|-----------|-----------|------|------------------|---------|-----------|
| MM76743 | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 2000 | 520 | 400 | 24° | 2800 (Ra95) | 50 x 30 | A+ |
| MM76743S * inkl. Treiber | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 2000 | 520 | 400 | 24° | 2800 (Ra95) | 50 x 30 | A+ |
| MM76744 | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 2000 | 520 | 400 | 24° | 4000 (Ra92) | 50 x 30 | A+ |
| MM76744S * inkl. Treiber | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 2000 | 520 | 400 | 24° | 4000 (Ra92) | 50 x 30 | A+ |
| MM76741 | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 1200 | 520 | 400 | 36° | 2800 (Ra95) | 50 x 30 | A+ |
| MM76741S * inkl. Treiber | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 1200 | 520 | 400 | 36° | 2800 (Ra95) | 50 x 30 | A+ |
| MM76742 | 6 | ~50W | 50.000 | Dim to WARM | 1200 | 500 | 350 | 36° | 1800-3000 (Ra97) | 50 x 30 | A |
| MM76742S * inkl. Treiber | 6 | ~50W | 50.000 | Dim to WARM | 1200 | 500 | 350 | 36° | 1800-3000 (Ra97) | 50 x 30 | A |
| MM76745 | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 1200 | 500 | 400 | 36° | 4000 (Ra92) | 50 x 30 | A+ |
| MM76745S * inkl. Treiber | 6 | ~50W | 50.000 | 100-5% | 1200 | 500 | 400 | 36° | 4000 (Ra92) | 50 x 30 | A+ |
| MM56017 | Treiber: Eingangsspannung: 220-240V / Ausgangsspannung: DC 16-24V / Ausgangsstrom: 350mA / Power Factor: > 0.9 | | | | | | | | | | |
| MM56019 | Treiber: Eingangsspannung: 220-240V / Ausgangsspannung: DC 30-60V / Ausgangsstrom: 350mA / Power Factor: > 0.9 | | | | | | | | | | |

* Artikel werden als Set mit Treiber MM56017 geliefert

Universelle LED-TREIBER 350mA und 500mA

Für den Einsatz mit Konstantstrom-Modulen und Leuchten

NEU: Treiber für LED-Reihenschaltung



MM56019



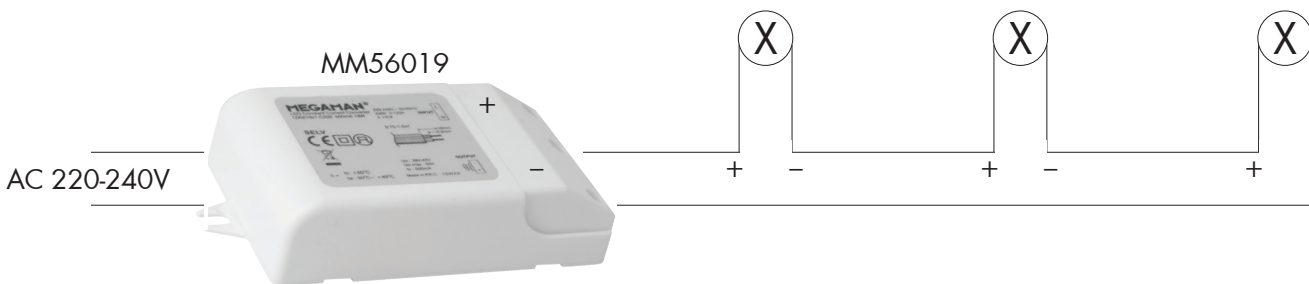
MM56017
MM56018

Produktvorteile

- **NEU** MM56019 geeignet für LED-Lichtquellen in Reihenschaltung
- U-DIM Technologie für optimales Dimmen
- Gerätegehäuse passen durch einen 68er-Deckenausschnitt
- Bis zu 50.000 Stunden Lebensdauer



U-DIM ist eine MEGAMAN-Technologie zum problemlosen Dimmen von Konstantstrom-Leuchtmitteln/Modulen. Geeignet für Phasen- oder Phasenabschnittdimmer und LED-Dimmer (R, L, C-Lasten). Die Dimmkurve verläuft flackerfrei von 100% bis 5%.



Wir empfehlen MEGAMAN LED PUCK-Leuchtmittel und LED RICO HR-Einbaustrahler.

220-240V

| Art.-Nr. | MEGAMAN® | W | Eingangsspannung (V) | Ausgangsspannung (V) | Ausgangsstromstärke (mA) | Power Factor | Länge (mm) | Breite (mm) | Höhe (mm) |
|----------|--|-----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|--------------|------------|-------------|-----------|
| MM56017 | Elektr. LED-Treiber für PUCK & RICO HR 6,5W U-DIM | Mind. 6W Max. 9W | AC 220-240 | DC 16-24V | 350 | >0,9 | 62 | 46 | 20 |
| MM56018 | Elektr. LED-Treiber für RICO HR 9W U-DIM | Mind. 8W Max. 12W | AC 220-240 | DC 16-24V | 500 | >0,9 | 62 | 46 | 20 |
| MM56019 | Elektr. LED-Treiber für PUCK & RICO HR 21W U-DIM NEU | Mind. 11W Max. 21W | AC 220-240 | DC 30-60V | 350 | >0,9 | 166 | 55 | 25 |