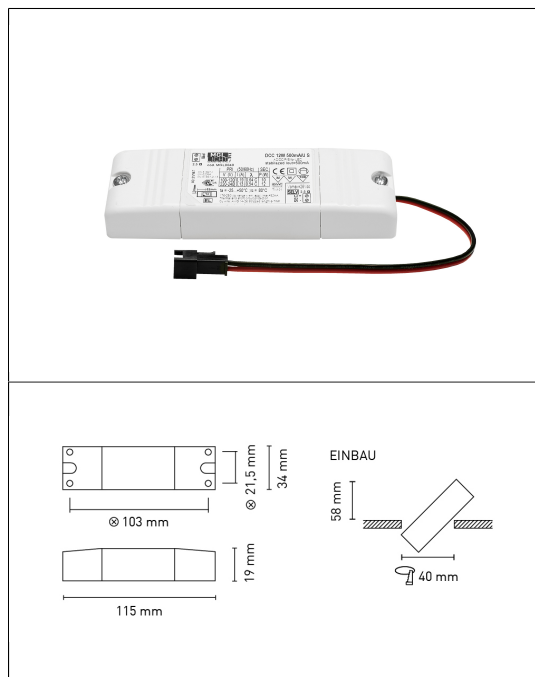


## Konverter Downlights



## PRODUKTMERKMALE &amp; KENNDATEN

Gehäuse	Kunststoff
Dimmbar	nicht dimmbar
Artikelgewicht netto	0,076 kg
Länge	115,00 mm
Breite	34,00 mm
Höhe/Tiefe	19,00 mm

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Elektronischer Konverter für schaltbaren Betrieb von LED-Downlights mit 500mA Konstantstrom und einer max. Anschlussleistung von 12W. Anschlussklemme primär: max. 1,5mm<sup>2</sup>, Anschluss Downlight mittels Leitung mit Steckverbinder auf der Sekundärseite. Der Konverter ist primär-und sekundärseitig zugentlastet. Die Primärspannung AC 220-240V 50/60Hz, DC 176-280V, Ausgangsspannung max. 24V DC, Betriebsstrom 500mA, RIPPLE FREE, Einschaltstrom 27A 250 $\mu$ sec. Interner Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Überhitzung. Umgebungstemperaturen: -25°C bis +50°C, Schutzart IP20 zur Verwendung im Innenbereich. Maße: 115x34x19mm, Gewicht: 60g. Produktlebensdauer 50.000h, MGL-LICHT 5-Jahresgarantie, ENEC zertifiziert. Maximal 27 Konverter an Sicherungsautomat B16A. Made in Europe.