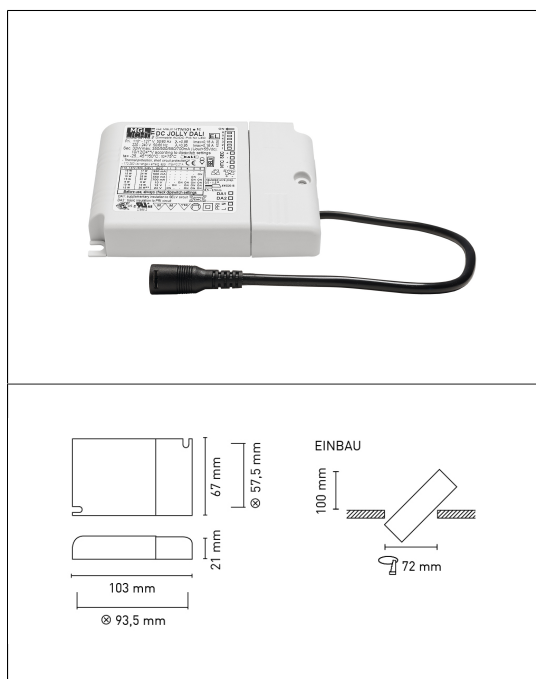


## Konverter Panel



## PRODUKTMERKMALE &amp; KENNDATEN

Gehäuse	Kunststoff
Dimmbar	DALI
Artikelgewicht netto	0,126 kg
Länge	103,00 mm
Breite	67,00 mm
Höhe/Tiefe	21,00 mm

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Elektronischer Konverter für schaltbaren / DALI dimmbaren Betrieb von LED-Panelleuchten mit 700mA Konstantstrom und einer max. Anschlussleistung von 32W. Die DIP-Schalter zur Einstellung der Bestromung sind fixiert. Anschlussklemme primär: max. 1,5mm<sup>2</sup>, Anschluss Panel mittels Leitung mit Steckverbinde auf der Sekundärseite. Der Konverter ist primär- und sekundärseitig zugentlastet. Die Primärspannung ist AC 220-240V 50/60Hz, DC 170-280V. Ausgangsspannung max. 46V DC, Betriebsstrom 700mA, RIPPLE FREE, Einschaltstrom 5A 50µsec. Interner Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Überhitzung. Umgebungstemperaturen: -25°C bis +50°C, Schutzart IP20 zur Verwendung im Innenbereich. Maße: 103x67x21mm, Gewicht: 120g. Produktlebensdauer 50.000h, MGL-LICHT 5-Jahresgarantie, ENEC zertifiziert. Maximal 50 Konverter an Sicherungsautomat B16A. Made in Europe.

