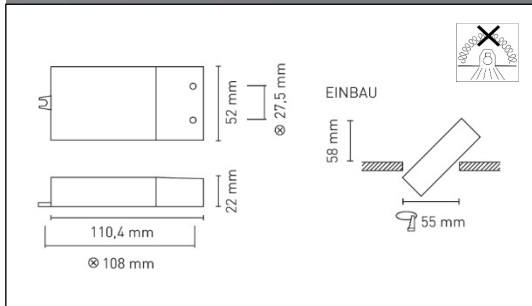


MULTIPOWER KONVERTER SCHALTBAR



AUSSCHREIBUNGSTEXT

Elektronischer Konverter für schaltbaren Betrieb von LED-Downlights mit 350mA Konstantstrom und einer max. Anschlussleistung von 19W. Die DIP-Schalter zur Einstellung der Bestromung sind fixiert.

Anschlussklemme primär: max. 1,5mm²,

Leuchtenanschluss mittels Leitung incl. Steckverbinder auf der Sekundärseite. Der Konverter ist primär- und sekundärseitig zugentlastet. Die Primärspannung ist AC 220-240V 50/60Hz, DC 170-280V.

Ausgangsspannung max. 54V DC, Betriebsstrom 350mA, 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: 110,4x52x22mm, Gewicht: 108g.

Produktlebensdauer 50.000h, MGL-LICHT 5-Jahresgarantie, ENEC zertifiziert. Maximal 50 Konverter an Sicherungsautomat B16A. Made in Europe.

Normkonform mit:

EN 50172 (VDE0108), EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1
EN 61347-2-13, EN 61547, VDE 0710-T14



PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Voreingestellter Betrieb	350mA
Eingangsspannung	AC 220 bis 240V (50/60Hz)
Eingangsspannung	DC 170 bis 280V
Elektrische Ausführung	Konstantstrom
Anschlussleistung	Bestromung Ausgangsspannung Leistung
	350mA 2....54V DC 1-19W
Vorwärtsspannung	max. 59V DC
Anschluss primär	Klemme max. 1,5mm ²
Anschluss sekundär	Zuleitung und Steckverbinder
Umgebungstemperatur	ta -25...50°C tc 80°C
Max. Ripple	<3%
Einschaltstrom	5A, 50μsec
Lebensdauer	50.000h
Höhe	22mm
Länge	110,4mm
Breite	52mm
Gewicht	108g

TECHNISCHE DATEN

