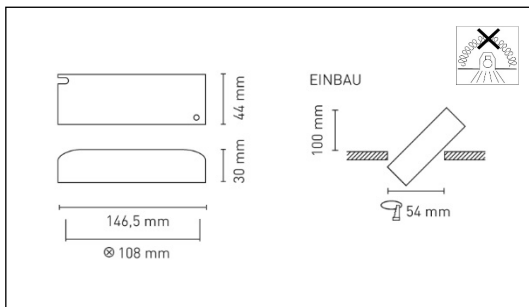


## MULTI POWER KONVERTER MIT FIXIERTEN DIP SCHALTERN DIMMBAR CASAMBI FUNKTECHNIK



### AUSSCHREIBUNGSTEXT

Elektronischer Konverter für PUSH Switch oder Casambi Funktechnik dimmbaren Betrieb von LED Downlights mit 350mA Konstantstrom und einer max. Anschlussleistung von 18,5W. 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 50/60 Hz, DC 196-250V. Ausgangsspannung max. 59V (DC), Betriebsstrom 350mA, RIPPLE FREE, Einschaltstrom 5A 50 µsec. Schutzklasse II, Interner Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Überhitzung. Umgebungstemperaturen: -25°C bis +45°C, tc 80°C, Schutzart IP20 zur Verwendung im Innenbereich. Maße: 146,5x44x30mm, Gewicht 105g. Produktlebensdauer 50.000h, MGL-LICHT 5-Jahresgarantie, ENEC zertifiziert. Maximal 50 Konverter an Sicherungsautomat B16A. Made in Europe.

Normkonform gemäß: EN 50172 (VDE0108), EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 61547, EN 62311, ETSI EN 300 328, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301489-17



### PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Voreingestellter Betrieb	350mA		
Eingangsspannung	AC 220 bis 240V [50/60Hz]		
Eingangsspannung	DC 196 bis 250 V		
Elektrische Ausführung	Konstantstrom		
Anschlussleistung	Bestromung	Ausgangsspannung	Leistung
	350mA	18-54 V DC	18,5W
Vorwärtsspannung	max. 59 V		
Anschluss primär	Klemme max. 1,5mm <sup>2</sup>		
Anschluss sekundär	Leitung mit Steckverbinder		
Umgebungstemperatur	ta -25...+45°C   tc 80°C		
Max. Ripple	≤3%		
Einschaltstrom	5A, 50µsec		
Schutzklasse	II		
Lebensdauer	50.000h		
Höhe	30mm		
Länge	146,5mm		
Breite	42mm		
Gewicht	105g		

### TECHNISCHE DATEN

