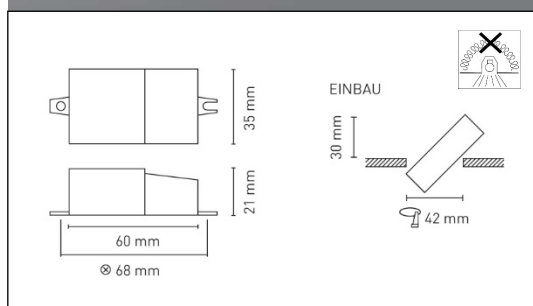


SINGLE POWER KONVERTER SCHALTBAR



AUSSCHREIBUNGSTEXT

Elektronischer Konverter für schaltbaren Betrieb von LED-Downlights mit 350mA Konstantstrom und einer max. Anschlussleistung von 8W. Anschlussklemme primär: max. 1,5mm², Anschluss Downlight mittels Leitung mit Steckverbinder auf der Sekundärseite. Der Konverter ist primär- und sekundärseitig zugentlastet. Die Primärspannung AC 220-240V 50/60Hz, DC 176-264V, Ausgangsspannung max. 22V DC, Betriebsstrom 350mA. RIPPLE FREE. Interner Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Überhitzung. Umgebungstemperaturen: -25°C bis +45°C, Schutzart IP20 zur Verwendung im Innenbereich. Maße: 60x35x21mm, Gewicht: 75g. Produktlebensdauer 50.000h, MGL-LICHT 5-Jahresgarantie, ENEC zertifiziert. Maximal 50 Konverter an Sicherungsautomat B16A. Einschaltstrom 20A 170µsec. 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

Betriebsstrom	350mA		
Eingangsspannung	AC 220 bis 240V [50/60Hz]		
Eingangsspannung	DC 176 bis 264V		
Elektrische Ausführung	Konstantstrom		
Anschlussleistung	Bestromung	Ausgangsspannung	Leistung
	350mA	2....22V DC	0-8W
Vorwärtsspannung	max. 25V DC		
Anschluss primär	Klemme max. 1,5mm²		
Anschluss sekundär	Zuleitung und Steckverbinder		
Umgebungstemperatur	ta -25...45°C tc 75°C		
Max. Ripple	≤3%		
Einschaltstrom	20A, 170µsec		
Lebensdauer	50.000h		
Höhe	21mm		
Länge	60mm		
Breite	35mm		
Gewicht	75g		

TECHNISCHE DATEN

