



Convertitori per LED di potenza

- Alimentatore da incorporare - IP65 - Classe II di isolamento
- Uscita in corrente costante 350 mA, 500mA e 700mA , $\pm 5\%$ o tensione costante 12÷24V/DC
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario.
- Alimentazione: 190÷265V/AC -Uscita stabilizzata

Converters for High Brightness LEDs

- Built-in driver - IP65 - Insulation class II
- Output in steady current 350mA, 500mA and 700mA, $\pm 5\%$ or in constant tension 12÷24V/DC
- Self-resetting protection against overtemperatures, open circuit and output short circuits.
- Input voltage: 190÷265V/AC - Steady output

Konverter für High Brightness LED

- Einbaukonverter - IP65 - Isolationschutzklasse II
- Ausgang in Konstantstrom: 350mA, 500mA und 700mA , $\pm 5\%$ oder in Konstantspannung 12÷24V/DC
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch).
- Weltweite Speisung: 190÷265V/AC - Stabilisierter Ausgang

Convertisseur pour LED de puissance

- Convertisseur à incorporer - IP65 - Classe II, double isolation
- Sortie en courant constant 350mA, 500mA und 700mA, $\pm 5\%$ ou en tension constante 12÷24V/DC
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire.
- Alimentation: 190÷265V/AC - Sortie stabilisée

Convertidores para LED de potencia

- Convertidor para incorporar - IP65 - Clase II, doble aislamiento
- Salida de corriente constante 350mA, 500mA y 700mA, $\pm 5\%$ o de tensión constante 12÷24V/DC
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario.
- Alimentación: desde 190÷265V/AC - Salida estabilizada

Part number	LED		I Max	OUTPUT V Max*	Watt**	Dimensions A x B x C
	Min	Max				
A40PLJ1061WN	1	6	350 mA	24V	8,4W	54 x 20
A40PLJ1101WN	1	10	350 mA	35V	11,3W	54 x 20
A40PLJ2041WN	1	4	500 mA	18V	8,4W	54 x 20
A40PLJ3033WN	1	3	700 mA	12V	8,4W	54 x 20

* No Load **Load

