

60÷100
WattPF
 $\lambda \geq 0,96$

IP 20



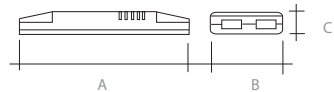
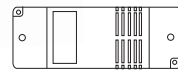
EMC



SELV



63mm

 $t_a -10^{\circ} \div +40^{\circ}C$ 

Alimentatore per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP20 - Classe II di isolamento
- Uscita in tensione costante 24VDC, $\pm 5\%$
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario
- Alimentazione: 110÷240V/AC - Uscita stabilizzata.

Driver for High Brightness LEDs

- For independent use - IP20 - Insulation class II
- Steady voltage output 24VDC, $\pm 5\%$
- Self-resetting protection against overtemperatures, against open circuit and against output short circuits
- Input voltage: 110÷240V/AC - Steady output.

Treiber für High Brightness LED

- Unabhängiger Treiber - IP20 - Isolationschutzklasse II
- Ausgang in Konstanzspannung 24VDC, $\pm 5\%$
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch).
- Speisung: 110÷240V/AC - Stabilisierter Ausgang.

Alimentation pour LED de puissance

- Alimentation indépendante - IP20 - Classe II double isolation
- Sortie en tension constante 24VDC, $\pm 5\%$
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire.
- Alimentation: 110÷240V/AC - Sortie stabilisée.

Convertidor para LED de potencia

- Convertidor independiente - IP20 - Clase II, doble aislamiento
- Salida en tensión constante 24VDC, $\pm 5\%$
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario.
- Alimentación: desde 110÷240V/AC - Salida estabilizada.

Part number	OUTPUT V	OUTPUT		Dimensions A x B x C
		I Max@230V	I Max@110V	
A40PBF06000B	24V	2,5A 60W	1,45A 35W	192 x 60 x 22
A40PBF07500B	24V	3,12A 75W	2,10A 50W	192 x 60 x 22
A40PBF10000B	24V	4,16A 100W	2,10A 50W	192 x 60 x 22

