

84/150
Watt



PF
 $\lambda \geq 0,96$

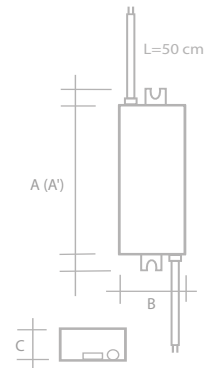
IP 65



EMC



$t_a -20^{\circ} \div +50^{\circ}C$



Alimentatore per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP65 - Classe II di isolamento
- Uscita in corrente costante 350mA, 500mA o 700mA, $\pm 5\%$
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario.
- Rifasatore attivo, forma compatta e basso riscaldamento
- Alimentazione: 190V \div 250V/AC - Uscita stabilizzata
- A richiesta altre correnti di uscita

Driver for High Brightness LEDs

- For independent use - IP65 - Insulation class II
- Output in steady current: 350mA, 500mA or 700mA, $\pm 5\%$
- Self-resetting protection against overtemperatures, against open circuit and against output short circuits.
- Active power factor correction, compact size and reduced heating.
- Input voltage: 190V \div 250V/AC - Steady output
- Other output currents, on request

Treiber für High Brightness LED

- Unabhängiger Treiber - IP65 - Isolationschutzklasse II
- Ausgang in Konstantstrom: 350mA, 500mA oder 700mA, $\pm 5\%$
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch)
- PTC: Aktiver Leistungsfaktorkorrekturfilter - Kompakt Gehäuse und geringe Wärmung
- Speisung: 190V \div 250V/AC - Stabilisierter Ausgang
- Andere Ausgangsströme auf Anfrage

Alimentation pour LED de puissance

- Alimentation indépendante - IP65 - Classe II double isolation
- Sortie en courant constant: 350mA, 500mA ou 700mA, $\pm 5\%$
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire
- Correcteur actif, taille compacte et bas chauffage
- Alimentation: 190V \div 250V/AC - Sortie stabilisée
- Autres courants de sortie, sur demande

Convertidor para LED de potencia

- Convertidor independiente - IP65 - Clase II, doble aislamiento
- Salida de corriente constante: 350mA, 500mA o 700mA, $\pm 5\%$
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos y los cortocircuitos en secundario.
- Corrección del factor de potencia activa, tamaño compacto y calentamiento reducido.
- Tensión de entrada: 190V \div 250V/AC - Salida constante
- Otras corrientes de salida, a petición

Part number	OUTPUT mA	OUTPUT		Watt @230V	Dimensions A x B x C
		V Out	V No Load		
A40HP035000B	350mA	45-240V	310V	84W	212(240) x 59 x 37
A40HP050000B	500mA	45-240V	310V	120W	212(240) x 59 x 37
A40HP070000B	700mA	45-214V	310V	150W	212(240) x 59 x 37

