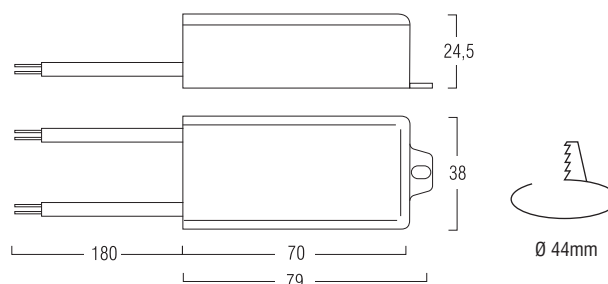
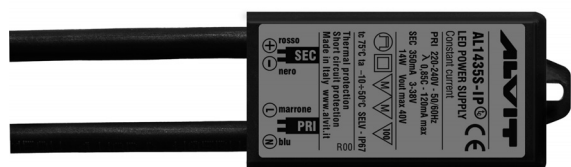


ALIMENTATORI IP PER LED
IP LED power supply

AL14S-IP

PRELIMINARY

AL1435S-IP	AL1450S-IP	AL1470S-IP	AL14100S-IP
350mA, 3-40V	500mA, 3-28V	700mA, 3-20V	1.000mA, 3-14V



Imballo 25pz
Packaging 25pcs



Corrente costante
Constant Current

- > Alimentatore indipendente
- > Versione a corrente costante per power LED
- > Versione a tensione costante per moduli LED
- > Grado di protezione, IP67
- > Cavi H05RN-F, L. 190mm:
IN 2x1, OUT 2x0,75
- > Classe di isolamento, II
- > Protezione ai surge 4KV modo differenziale
- > Protezione al cortocircuito, sovraccarico, circuito aperto e termica
- > Elevato rendimento con minima dispersione di calore ed assoluta affidabilità nel tempo
- > Durata nominale 50.000h a tc max
- > Conformità alle norme EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547
- > Independent driver
- > Constant current version for power LED
- > Constant voltage version for power LED
- > Degree protection, IP67
- > Cables H05RN-F, L. 190mm:
IN 2x1, OUT2x0,75
- > Class II protection
- > Surge protection 4KV differentially mode
- > Short circuit, overload, open circuit and thermal protection
- > High efficiency and absolute reliability
- > Nominal life-time up to 50,000h at tc max
- > Complying with EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547

	AL1435S-IP	AL1450S-IP	AL1470S-IP	AL14100S-IP
Tensione di alimentazione AC	220-240V	220-240V	220-240V	220-240V
Tensione di alimentazione DC	176-276V	176-276V	176-276V	176-276V
Frequenza di alimentazione	0 / 50/60 Hz	0 / 50/60 Hz	0 / 50/60 Hz	0 / 50/60 Hz
Corrente di alimentazione	140 mA	140 mA	140 mA	140 mA
Fattore di potenza	0,6 C	0,6 C	0,6 C	0,65 C
Massima corrente di uscita	350mA	500mA	700mA	1.000mA
Tensione di uscita	3-40V	3-28V	3-20V	3-14V
Massima tensione a vuoto	40V	28V	20V	18V
Potenza di uscita	14W	14W	14W	14W
Temp. ambiente massima Ta	-10 ÷ 50° C	-10 ÷ 50° C	-10 ÷ 50° C	-10 ÷ 50° C
Temperatura max sul punto Tc	75°	75°	75°	75°
Peso	0,08 Kg	0,08 Kg	0,08 Kg	0,08 Kg
Mains voltage AC	220-240V	220-240V	220-240V	220-240V
Mains voltage DC	176-276V	176-276V	176-276V	176-276V
Mains frequency	0 / 50/60 Hz	0 / 50/60 Hz	0 / 50/60 Hz	0 / 50/60 Hz
Mains current	140 mA	140 mA	140 mA	140 mA
Power factor	0,6 C	0,6 C	0,6 C	0,6 C
Max output current	350mA	500mA	700mA	1.000mA
Output voltage	3-40V	3-28V	3-20V	3-14V
Max output voltage	40V	28V	20V	18V
Output power	14W	14W	14W	14W
Ambient temperature Ta	-10 ÷ 50° C	-10 ÷ 50° C	-10 ÷ 50° C	-10 ÷ 50° C
Max case temperature on Tc	75°	75°	75°	75°
Weight	0,08 Kg	0,08 Kg	0,08 Kg	0,08 Kg