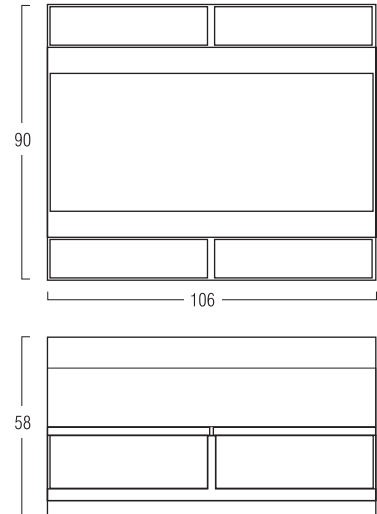


PFC ATTIVO - ACTIVE PFC



Tensione costante
Constant Voltage

24V

- > Alimentatore indipendente
- > Rifasamento attivo
- > Versione a tensione costante per moduli LED
- > Grado di protezione, IP20
- > Morsetti, 2,5mmq
- > Classe di isolamento, II
- > Protezione al cortocircuito, sovraccarico, circuito aperto e termica
- > Elevato rendimento con minima dispersione di calore ed assoluta affidabilità nel tempo
- > Conformità alle norme EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547
- > *Independent driver*
- > *Active PFC*
- > *constant voltage version for LED modules*
- > *Degree protection, IP20*
- > *Screwable terminals connection, 2,5mmq*
- > *Class II protection*
- > *Short circuit, overload, open circuit and thermal protection*
- > *High efficiency and absolute reliability*
- > *Complying with EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547*

Tensione di alimentazione AC	220-240V
Tensione di alimentazione DC	176-276V
Frequenza di alimentazione	0 / 50/60 Hz
Corrente di alimentazione	510mA
Fattore di potenza	>0,9
Massima corrente di uscita	4.150mA
Tensione di uscita	24V
Massima tensione a vuoto	24,5V
Potenza di uscita	100W
Temp. ambiente massima Ta	-10 ÷ 50° C
Temperatura max sul punto Tc	75°
Peso	0,18Kg
<i>Mains voltage AC</i>	<i>220-240V</i>
<i>Mains voltage DC</i>	<i>176-276V</i>
<i>Mains frequency</i>	<i>0 / 50/60 Hz</i>
<i>Mains current</i>	<i>510mA</i>
<i>Power factor</i>	<i>>0,9</i>
<i>Max output current</i>	<i>4.150mA</i>
<i>Output voltage</i>	<i>24V</i>
<i>Max output voltage</i>	<i>24,5V</i>
<i>Output power</i>	<i>100W</i>
<i>Ambient temperature Ta</i>	<i>-10 ÷ 50° C</i>
<i>Max case temperature on Tc</i>	<i>75°</i>
<i>Weight</i>	<i>0,18Kg</i>