

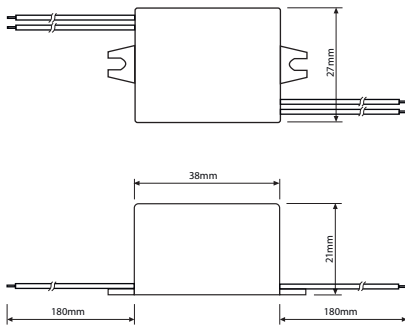
## Serie MINI (4W)

## LED driver a tensione costante



Alimentatori Serie MINI caratterizzati dalle basse potenze e dalle piccole dimensioni.

- ▶ Design super compatto
- ▶ Ingresso AC universale
- ▶ Driver Class II (senza polo di terra)
- ▶ Connessioni sia per ingresso che per uscita a fili
- ▶ Protezioni: circuito aperto, cortocircuito, sovraccarico, sovra temperatura
- ▶ Semplici da installare
- ▶ Grado di protezione IP65



### Dati Tecnici

Modello:	ETMINI12V4W (ACTEC MINI12V/4W)	ETMINI24V4W (ACTEC MINI24V/4W)
Tensione di ingresso:	100 ~ 240V AC; 50 ~ 60Hz	100 ~ 240V AC; 50 ~ 60Hz
Potenza nominale:	4 W	4 W
Tensione di uscita:	12V DC	24V DC
Corrente di uscita:	0 ~ 0.33 Amp	0 ~ 0.17 Amp
Fattore di Potenza:	0.4	0.4
Efficienza a pieno carico:	77 %	78 %
Assorbimento in assenza di carico:	< 0.3 W	< 0.3 W
Temperatura di esercizio:	-20 ~ +50 °C	-20 ~ +50 °C
Max. temperatura del contenitore:	80 °C	80 °C
Isolamento:	SELV	SELV
Dimensioni:	38 x 27 x 21 mm	38 x 27 x 21 mm
Peso:	40 g	40 g

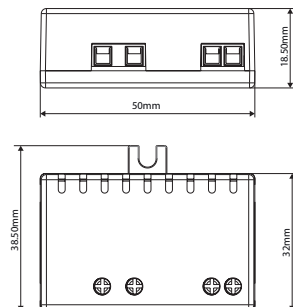
## Serie MINI (6W)

## LED driver a tensione costante



Alimentatori Serie MINI caratterizzati dalle basse potenze e dalle piccole dimensioni.

- ▶ Design super compatto
- ▶ Driver per utilizzo indoor
- ▶ Ingresso AC universale
- ▶ Driver Class II (senza polo di terra)
- ▶ Connessioni sia per ingresso che per uscita su morsetti serrafile, posti sullo stesso lato
- ▶ Protezioni: circuito aperto, cortocircuito, sovraccarico, sovra temperatura
- ▶ Semplici da installare
- ▶ Grado di protezione IP20



### Dati Tecnici

Modello:	ETMINI12V6W (ACTEC MINI12V/6W)	ETMINI24V6W (ACTEC MINI24V/6W)
Tensione di ingresso:	100 ~ 240V AC; 50 ~ 60Hz	100 ~ 240V AC; 50 ~ 60Hz
Potenza nominale:	6 W	6 W
Tensione di uscita:	12V DC	24V DC
Corrente di uscita:	0 ~ 0.5 Amp	0 ~ 0.25 Amp
Fattore di Potenza:	0.4	0.4
Efficienza a pieno carico:	79 %	81 %
Assorbimento in assenza di carico:	< 0.3 W	< 0.3 W
Temperatura di esercizio:	-20 ~ +50 °C	-20 ~ +50 °C
Max. temperatura del contenitore:	80 °C	80 °C
Isolamento:	SELV	SELV
Dimensioni:	50 x 32 (38.5) x 18.5 mm	50 x 32 (38.5) x 18.5 mm
Peso:	30 g	30 g