

## AE008A

Ambiente di utilizzo: interni

Vita nominale del prodotto: 50'000h a Tc=25°

### SPECIFICHE ELETTRICHE

Potenza:	10W
Tensione IN	220 ~ 240VAC
Tensione OUT	12-28V
Gestione:	Triac
Corrente in uscita	350mA



### Alimentatore 10W 350mA 12-28V

Alimentatore dimmerabile (IGBT-TRIAC) in corrente continua 350mA 12-28V 10W.  
Dimensioni Lunghezza 10,2cm Larghezza 3,8cm Altezza 2,1cm.

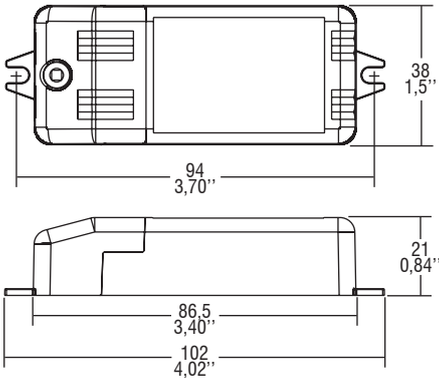
### SPECIFICHE FISICHE

Dimensioni:	Lunghezza 10,2cm Larghezza 3,8cm Altezza 2,1cm
Temperatura operativa:	(ta) -25...+45 °C
Materiale:	Struttura in plastica
Peso:	100gr

### CERTIFICAZIONI



### Dimensioni



Ø44



### Wiring diagram - Schema di collegamento (Max. LED distance on page info8 - Massima distanza LED a pagina info8)

