

Ambiente di utilizzo: interni

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

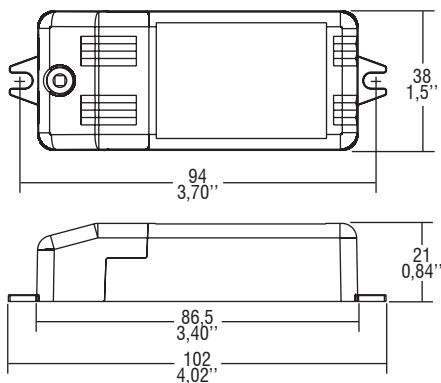
SPECIFICHE ELETTRICHE

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

SPECIFICHE FISICHE

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

Dimensioni



AE008A



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.

CERTIFICAZIONI



Ø44



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

