

# Scheda Tecnica

4101362

## E10 9x23 24V 2W

Realizzate in 4 dimensioni standard e in 2 attacchi (Ba9s e E10) sono utilizzate per la segnalazione in generale, controllo di processi, sui treni, nei quadri elettrici e sinottici, nelle sale controllo, elettrodomestici, laboratori. La "famigliarità" raggiunta da queste due serie ne fanno una componente fondamentale all'interno del panorama delle lampade in miniatura, sia per il vasto utilizzo di prima installazione e come ricambistica.



### Dati tecnici

<b>Codice</b>	4101362
<b>Famiglia</b>	LAMPADE
<b>Categoria</b>	SEGNALAZIONE
<b>Gruppo</b>	MINIATURA
<b>Sorgente</b>	INCANDESCENZA
<b>Tipo</b>	E10
<b>Attacco</b>	E10
<b>Alimentazione</b>	DC
<b>Tensione (V)</b>	24
<b>Potenza (W)</b>	2
<b>Assorbimento (A)</b>	0.08
<b>Diametro (mm)</b>	9
<b>Altezza (mm)</b>	23
<b>Materiale</b>	VETRO
<b>Finitura</b>	TRASPARENTE
<b>Colore</b>	2500K
<b>Durata (hrs)</b>	2.000
<b>EAN 13</b>	8025241057011
<b>Confezione (pz)</b>	100
<b>Norme di riferimento</b>	EN62560:2012;EN62471:2008;EN62493:2010;EN55015:2013+A1:2015;EN61547:2009;EN61000-3-2:2014;EN61000-3-3:2013

Con riserva di modifiche senza preavviso