

CARATTERISTICHE

- Tensione nominale di 30V
- Corrente nominale di 67mA
- 10000 ore di durata

Spia BA9s, trasparente, 30 V, 67 ma, 10000h

Codice RS: 105-146



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del prodotto ATTRIBUTO

E' interessante come l'industria delle lampadine sia cambiata negli ultimi due secoli. Anche se sono grandi lampadine disponibili sul mercato, c'è ancora un requisito per l'illuminazione di lampadine a filamento che porta affidabilità e un po' di storia.

Specifiche generali

Base lampada	BA9s
Dimensioni lampada	T3 ¼
Colore della lente	Chiaro
Luminosità	6.3lm
Ore di vita	10000h
Tipo di filamento	Tipo a ventosa
Applicazioni	Industria automobilistica; industria delle macchine da gioco; indicatore per auto; luci da giardino; lanterne di carta; torce a batteria

Specifiche elettriche

Tensione nominale	30V
Corrente nominale	67mA

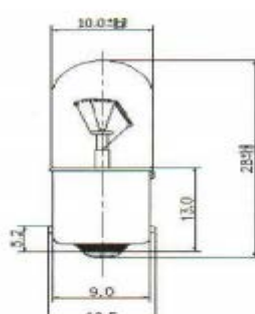
Specifiche meccaniche

Diametro	10.5mm
Lunghezza	29mm

Omologazioni

Conformità/certificazioni	RoHS
---------------------------	------



RS Stock No.	105146	
<i>DRAWING - I</i>		
		
Unit : mm		
1. Structure	Bulb Type	T3 1/4 Clear
	Bulb Diameter	Ø10.5Max.
	Length	29.0.Max
	Base Type	Ba9s.
2. Design Characteristics	Voltage	30V
	Amperage	67mA±10%
	Filament Type	Vacuum type
	Luminous Flux	6.3Lm±20%
	Life Hours	10,000Hrs