

CARACTERISTIQUES

- La lampe à filament est une ampoule bien établie
- L'histoire parle pour soi - c'est l'une des ampoules les plus fiables
- L'éclairage fournit un excellent rendu des couleurs
- Si nécessaire, l'ampoule peut être facilement atténuée
- Le fil d'ampoule est facile à installer

Indicateur lumineux BA9s, transparent, 24 V, 83 mA, 1 000 h

RS code commande : 105-102



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit ATTRIBUTE 1

Il est intéressant de voir comment l'industrie de l'ampoule a changé au cours des deux derniers siècles. Bien qu'elles soient d'excellentes ampoules disponibles sur le marché, il existe toujours une exigence d'éclairage des ampoules filament qui apporte fiabilité et un peu d'histoire.

Caractéristiques générales

Base de lampe	BA9s
Taille de la lampe	T3 ¼
Couleur de la lentille	Transparent
Luminosité	6,3 lm
Durée de vie	10000h
Type de filament	Type de dépression
Applications	Industrie automobile ; industrie des machines de jeu ; indicateur de voiture ; lampes de jardin ; lanternes en papier ; lampes de poche alimentées par batterie

Spécifications électriques

Tension nominale	24V
Intensité nominale	83mA

Spécifications mécaniques

Diamètre	10.5mm
Longueur	29mm

Homologations

Conformité/certifications	RoHS
---------------------------	------



DRAWING - I		
Unit : mm		
1. Structure	Bulb Type	T3 1/4 Clear
	Bulb Diameter	Ø10.5Max.
	Length	29.0Max
	Base Type	Ba9s.
2. Design Characteristics	Voltage	24V
	Amperage	83mA±10%
	Filament Type	Vacuum type
	Luminous Flux	6.3Lm±20%
	Life Hours	10,000Hrs