

# FICHE PRODUIT référence: 8160200246505

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81



# K23D Lampe Halogène 47x49 12v 20w SIG 64002



## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	k23D
Durée de vie	2000
Gradable	Oui
Longueur totale	49.7
packing largeur	6.3
packing poids	0.516
Poids	0.01
Tension d'entrée	12

-Z4 - Plus	Auto/Moto/Camion
Alimentation	Spéciale
Diamètre	47
Flux	120
Largeur	47
packing hauteur	23.2
packing longueur	30.1
packing qte	10
Puissance	20

#### Description

#### **SIRIUS**

#### Avantages produits

- 1. L'adaptation fixe du tube halogène au réflecteur fournit une intensité lumineuse élevée
- 1. Intensité lumineuse quasiment constante en raison du revêtement de haute qualité du réflecteur
- 1. Très longue durée de vie grâce au tube halogène

### Domaines d'application

1. Signaux de trafics routiers et ferroviaires

## Caractéristiques produit

1. Câbles de connexion équipés de contacts/isolation résistant largement à la corrosion et à la chaleur

# Consignes de sécurité



# FICHE PRODUIT référence: 8160200246505

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

Toutes les lampes halogènes de signalisation fonctionnent à haute température et à haute pression. Elles ne doivent donc être utilisées que dans des équipements de signalisation/luminaires spécialement conçus à cet effet. S'assurer que les lampes sont protégées contre l'humidité pendant le fonctionnement, et en particulier pendant le remplacement de lampe.