

K23D Lampe Halogène 47x49 12v 20w SIG 64002

Photo non contractuelle



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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

28/01/2026

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.