

---

## SIG 64004

SIRIUS | Lampes halogènes très basse tension avec réflecteur dichroïque, éclairage routier



---

### Domaines d'application

- Signaux de trafics routiers et ferroviaires

---

### Avantages produits

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

---

### Caractéristiques produit

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

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance nominale	50.0 W
Tension nominale	10.0 V
Tension d'essai	10 V

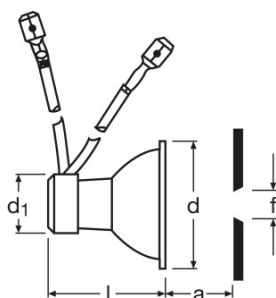
### Données photométriques

Flux lumineux nominale	350 lm
------------------------	--------

### Données photométriques

Focale	42.0 mm
Diamètre de la vitre	10.2 mm

### Dimensions & poids



Diamètre	51.0 mm
Diamètre du culot	24.5 mm
Longueur totale	46.5 mm
Longueur de câble	105.0 mm

### Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h <sup>1)</sup>
-----------------------	----------------------

<sup>1)</sup> Durée de vie moyenne à tension/courant d'essai

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	K23d
------------------------------	------

### Capacités

Position de fonctionnement	p90
----------------------------	-----

## Fiche de données produit

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	SIG 64004 CL 50
-----------------------	-----------------

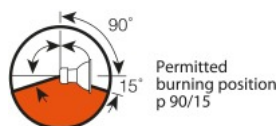
### Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	N° SEG	Nombre STK	UK Org
4050300245225	OSRSIG64004HC	8334878	4730152	-

## Fiche de données produit

### Consignes de sécurité

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.



### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300245225	SIG 64004	Etui carton fermé 1	53 mm x 52 mm x 52 mm	0.14 dm <sup>3</sup>	46.60 g
4050300245232	SIG 64004	Carton de regroupement 10	268 mm x 63 mm x 114 mm	1.92 dm <sup>3</sup>	516.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.