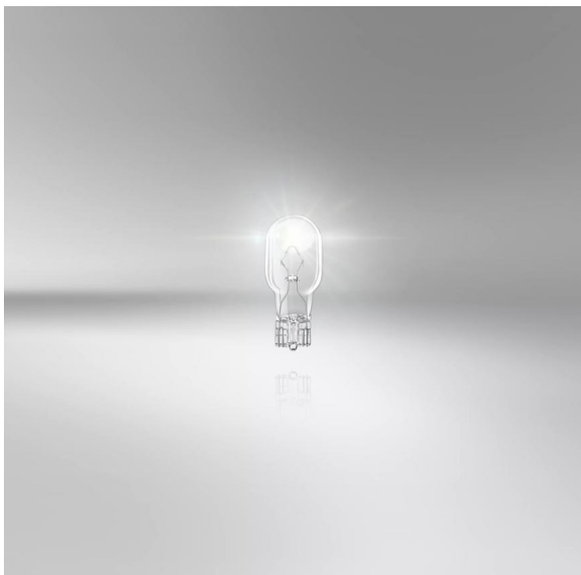


# ORIGINAL - GLASS WEDGE BASE W16W

Pièces de rechange d'origine



## Pièces de rechange d'origine rentables pour les motos

Les voyants de signalisation ORIGINAL avec des culots en verre peuvent être utilisés comme pièces de rechange d'origine pour votre moto. Un grand nombre d'applications est possible : les feux de position et de stationnement, les indicateurs, le freinage, les feux antibrouillard et de recul, l'éclairage des instruments et des interrupteurs, et bien plus encore.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire
---	------------------

### Informations générales sur le produit

Référence de commande	921
-----------------------	-----

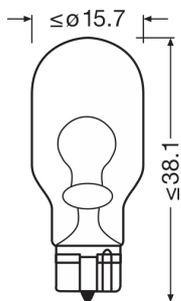
### Données électriques

Puissance	19,4 W
Tension nominale	12.8 V
Puissance nominale	16 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Tension d'essai	13,5 V

### Données photométriques

Flux lumineux	310 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

### Physical Attributes & Dimensions



Culot (désignation standard)	W2.1x9.5d
Longueur	38.0 mm
Diamètre	16.0 mm
Diamètre	16.0 mm
Poids du produit	1.84 g

### Durée de vie

Durée de vie B3	400 hr
Durée de vie Tc	1000 hr

## Fiche de données produit

### Capacités

Technologie	AUX
-------------	-----

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	W16W
---------------	------

### Informations environnementales et réglementaires

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Identifiant primaire de l'article	4062172374941   4062172396486   4062172374972   4062172396462   4006584393763   4052899135826   4008321349507   4052899406933   4052899250550   4052899444676   4008321298027   4008321100948
Liste des substances candidate Substance 1	Aucune substance déclarable contenue
Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	Aucune substance déclarable contenue

### Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321100948	OSRA921	-	-	-

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4006584393763	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Sans emballage individuel 1	- x - x -	0.01 dm <sup>3</sup>	2.00 g
4006584393770	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Carton de regroupement 1000	410 mm x 210 mm x 210 mm	18.08 dm <sup>3</sup>	3510.00 g
4008321100948	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Sans emballage individuel 1	38 mm x 16 mm x 16 mm	0.01 dm <sup>3</sup>	2.00 g
4008321100962	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Carton de regroupement 50	205 mm x 144 mm x 64 mm	1.89 dm <sup>3</sup>	220.00 g
4008321349507	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Blister 2	95 mm x 70 mm x 18 mm	0.01 dm <sup>3</sup>	9.00 g
4008321349514	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Carton de regroupement 20	189 mm x 80 mm x 103 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	132.00 g

## Fiche de données produit

4062172396486	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	BLI ECO 2	70 mm x 16 mm x 95 mm	0.01 dm <sup>3</sup>	14.00 g
4062172396493	ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	Carton de regroupement 20	104 mm x 104 mm x 78 mm	0.84 dm <sup>3</sup>	162.00 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.

### Données de téléchargement

#### Dossier



User instruction  
GPRS\_Instructions sur les symboles de sécurité

#### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

#### Avertissement

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



# OSRAM