

ORIGINAL - METAL BASE T4W

Pièces de rechange d'origine



Pièces de rechange d'origine rentables pour les poids lourds
Découvrez les lampes de signalisation ORIGINAL d'OSRAM avec des culots métalliques - pièces de rechange d'origine de haute qualité pour lampes 24 volts. En raison de la large gamme de produits, les lampes peuvent être utilisées pour différentes applications : comme feux de position et de stationnement, indicateur, feux de freinage, antibrouillard et de recul, ainsi que pour la plaque d'immatriculation et les feux de position latéraux.

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	3930
Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire

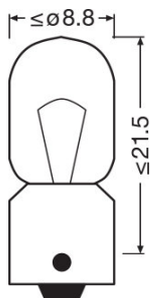
Données électriques

Puissance	5 W
Tension nominale	240 V
Puissance nominale	400 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Tension d'essai	28,0 V

Données photométriques

Flux lumineux	35 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

Dimensions & poids



Longueur	274 mm
Diamètre	88 mm
Poids du produit	202 g

Durée de vie

Durée de vie B3	550 h
Durée de vie Tc	1000 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	BA9s
------------------------------	------

Fiche de données produit

Capacités

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

Certificats & Normes

Catégorie ECE	T4W
---------------	-----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	3930
-----------------------	------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4050300926001 4050300838366 4050300880273
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
4050300838366	OSRA3930	-	4739924	-
4050300525143	OSRA3930	-	4739924	-
4050300838366	OSRA3930	-	4739924	-

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300838366	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Sans emballage individuel 1	9 mm x 9 mm x 27 mm	0.00 dm ³	2.00 g
4050300525143	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Etui carton fermé 10	46 mm x 29 mm x 112 mm	0.15 dm ³	31.10 g
4008321095695	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Carton de regroupement 50	148 mm x 115 mm x 55 mm	0.94 dm ³	185.00 g
4050300880273	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Sans emballage individuel 1	- x - x -		
4050300885957	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Etui carton fermé 450	147 mm x 71 mm x 136 mm	1.42 dm ³	916.33 g

Fiche de données produit

4050300885964	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Carton de regroupement 3600	310 mm x 150 mm x 285 mm	13.25 dm ³	7561.67 g
4050300926001	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Blister 2	- x - x -		
4008321140302	ORIGINAL - METAL BASE T4W	Carton de regroupement 20	135 mm x 80 mm x 108 mm	1.17 dm ³	125.00 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.

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