

ORIGINAL - METAL BASE R5W

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	5627
Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire

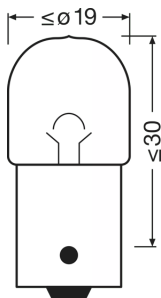
Données électriques

Puissance	7 W
Tension nominale	24.0 V
Puissance nominale	5.00 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Tension d'essai	28,0 V

Données photométriques

Flux lumineux	50 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

Dimensions & poids



Longueur	37.5 mm
Diamètre	16.0 mm
Poids du produit	6.02 g

Durée de vie

Durée de vie B3	500 h
Durée de vie Tc	1000 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	BA15s
------------------------------	-------

Fiche de données produit

Capacités

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

Certificats & Normes

Catégorie ECE	R5W
---------------	-----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	5627
-----------------------	------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	03-07-2024
Primary Article Identifier	4050300838335 4050300991405 4050300925967 4052899418882
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	N° SEG	Nombre STK	UK Org
4050300838335	OSRA5627	8328138	4739925	-
4050300525167	OSRA5627	8328138	4739925	-
4050300838335	OSRA5627	8328138	4739925	-

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300838335	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Sans emballage individuel 1	- x - x -		
4050300525167	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Etui carton fermé 10	- x - x -		
4008321095367	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Carton de regroupement 50	205 mm x 144 mm x 64 mm	1.89 dm ³	416.00 g
4050300925967	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Bliester 2	- x - x -		

Fiche de données produit

4008321140432	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Carton de regroupement 20	189 mm x 80 mm x 103 mm	1.56 dm ³	215.00 g
4050300991405	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Sans emballage individuel 1	- x - x -		6.00 g
4050300991412	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Etui carton fermé 100	148 mm x 136 mm x 66 mm	1.33 dm ³	645.00 g
4050300991429	ORIGINAL - METAL BASE R5W	Carton de regroupement 800	315 mm x 280 mm x 155 mm	13.67 dm ³	5381.00 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