# **OSRAM**

# Lampes avec culot métallique R10W

Pièces de rechange d'origine





#### Pièces de rechange d'origine rentables

Voyants de signalisation ORIGINAL avec culot métallique - comme tous les produits ORIGINAL d'OSRAM - et la qualité OEM fiable. En raison de la large gamme de produits, les lampes peuvent être utilisées comme lampes de rechange d'origine pour différentes applications.

### Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	5008	
Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire	

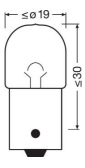
### Données électriques

Puissance	10 W	
Tension nominale	120 V	
Puissance nominale	1000 W	
Tension d'essai	13,5 V	
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %	

# Données photométriques

Flux lumineux	125 lm
Flux lumineux tolerant	±20 %

### **Dimensions & poids**



Diamètre	190 mm
Poids du produit	550 g
Longueur	375 mm

### Durée de vie

Durée de vie B3	350 h
Durée de vie Tc	800 h

### Donnée produit supplémentaire

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

# Capacités

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

#### **Certificats & Normes**

Catégorie ECE	R10W	
Labels et agréments	Homologué E1	

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	5008

### **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)				
Date of Declaration 06-03-2024				
Primary Article Identifier	4050300838212   4008321163707   4050300925608   4008321186751   4008321355263   4052899407176   4052899407992   4008321514899   4062172396066   4062172396042			
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
4050300838212	OSRA5008	8328132	-	-
4050300525464	OSRA5008	8328132	-	-
4050300838212	OSRA5008	8328132	-	-
4050300925608	OSRA5008BLI2	-	4730327	-
4050300925608	OSRA5008BLI2	-	4730327	-

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321186751	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Sans emballage individuel 1	- x - x -		
4008321186768	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Carton de regroupement 800	310 mm x 285 mm x 150 mm	13.25 dm <sup>3</sup>	5072.00 g

4050300838212	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Sans emballage individuel 1	- x - x -		
4050300525464	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Etui carton fermé 10	- x - x -		
4008321095299	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Carton de regroupement 50	205 mm x 144 mm x 64 mm	1.89 dm³	427.00 g
4050300925608	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Blister 2	- x - x -		
4008321140425	ORIGINAL - METAL BASE R10W	Carton de regroupement 20	189 mm x 80 mm x 103 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	205.00 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
360 Degree Image ORIGINAL R10W 5008

#### **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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.













