



ODELEC-NOLLET

# SIG OSR 10V 22W BA20S

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Ruban LED > SIG OSR 10V 22W BA20S

<https://odelec-nollet.fr/osram-lampe-signal-1227-ue-ii-22w-10v-ba20s-osram-100718780.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR037695

LAMPE INCANDESCENCE SUPPRESSION SIGNALISATION OSRAM -  
Pour équipements routiers - 10V 22W - 270lm 21000h - ø36 x 67mm -  
Culot BA20S



## Description

LAMPE INCANDESCENCE SUPPRESSION SIGNALISATION OSRAM - Pour équipements routiers - 10V 22W - 270lm 21000h - ø36 x 67mm - Culot BA20S

## Description

### Avantages produits

- Durée de vie plus longue de la lampe par rapport aux lampes à signaux très basse tension existantes
- Taux de défaillance prématurée max : 2 %, jusqu'à 8 000 h (uniquement pour les défaillances liées à des défauts de lampes)
- Remplacement des lampes existantes haute pression/ très basse tension possible sans réajustement
- Remplacement pour systèmes 230 V (remplacement de la lampe et du réflecteur et installation d'un transformateur)

### Domaines d'application

- Systèmes de signalisation de trafic ferroviaire
- Intervalles d'entretien possible jusqu'à un an (en fonction de l'installation)

### Consignes de sécurité

Utiliser uniquement dans des équipements/luminaires conçus spécialement à cet effet.  
Protéger les lampes de l'humidité pendant le fonctionnement et l'installation.

## Avantages

- Durée de vie plus longue de la lampe par rapport aux lampes à signaux très basse tension existantes
- Taux de défaillance prématurée max : 2 %, jusqu'à 8 000 h (uniquement pour les défaillances liées à des défauts de lampes)
- Remplacement des lampes existantes haute pression/ très basse tension possible sans réajustement
- Remplacement pour systèmes 230 V (remplacement de la lampe et du réflecteur et installation d'un transformateur)

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4008321037695	
Référence fabricant	4008321037695	
Caractéristiques produit	Puissance	22,00 W
	Tension	10 V
	Tension d'essai	10,5 V
	Flux lumineux	270 lm
	Ra Indice de rendu des couleurs	100
	Diamètre	36,0 mm
	Longueur totale	67,0 mm
	Distance culot / foyer lumineux (LCL)	31,0 mm
	Culot (désignation standard)	BA20s
	Position de fonctionnement	s 135
	Référence de commande	SIG 1227UELL CL
	Code du produit	Unité de conditionnement Pièce / unité
	4008321037695	4730127
	4050300900179	VS200
	EAN	Nombre STK
	adapté aux feux de circulation	OUI
	nombre d'hélices	1
	puissance de la source lumineuse (W)	20
	tension de lampe (V)	10
	Culot	BA20s
	modèle	clair
	QC Unité	1
	QCT	PF
	QC Carton	200
	<b>Document(s)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>	
	Ean13	4008321037695
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006006278	



