



BA20S Lampe signalisation SIG 1227 22W 10V
OSRAM



Caractéristiques

Culot	BA20S
Distance LCL	31
Fabricant	OSRAM
Longueur totale	67
packing largeur	40
packing poids	4.62
Poids	0.018
Tension d'entrée	10

Diamètre	36
Efficacité lumineuse	13
Flux	270
packing hauteur	17.9
packing longueur	41
packing qte	200
Puissance	20

Description

Avantages du produit

- Efficacité lumineuse plus élevée que les lampes de signalisation tension secteur
- Amélioration sensible de la qualité de la lampe grâce à une pression de gaz accrue et à un remplissage au gaz inerte
- Entraîne une réduction de la consommation d'énergie de l'installation de signal
- Haute résistance aux chocs et vibrations par rapport aux lampes tension secteur
- Taux de défaillance prématuée max : 2 %, jusqu'à 4 400 h (uniquement pour les défaillances liées à des défauts de lampes)
- Remplacement pour systèmes 230 V (remplacement de la lampe et du réflecteur et installation d'un transformateur)

Zones d'application

- Systèmes de signalisation de trafic ferroviaire