



Photo non contractuelle

BA20S Lampe signalisation SIG 1227 22W 10V OSRAM



Caractéristiques

Culot	BA20S	Diamètre	36
Distance LCL	31	Efficacité lumineuse	13
Fabricant	OSRAM	Flux	270
Longueur totale	67	packing hauteur	17.9
packing largeur	40	packing longueur	41
packing poids	4.62	packing qte	200
Poids	0.018	Puissance	20
Tension d'entrée	10		

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 prématurée 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