

## Réflecteur Halogène 64337 B 45-15 OSRAM NARVA

Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Diamètre	50.4
Fabricant	OSRAM
Longueur totale	45
packing hauteur	13
packing longueur	25.5
packing qte	20
Puissance	45

-Z4 - Plus	Avion/Marine
Classe énergétique	G
Durée de vie	1500
Intensité	6.6
Luminance	19000
packing largeur	11.2
packing poids	0.82
Poids	0.035

### Description

#### Caractéristiques produit

1. Gradable
1. Disponible avec des combinaisons de connecteur A, B, C/Z sur demande
1. Emission infrarouge fournissant de la lumière dans les pires conditions

#### Avantages produits

1. Réduction des coûts de fonctionnement et de maintenance en raison de la longue durée de vie
1. Flux lumineux instantané et constant pendant toute la durée de vie de la lampe
1. Fonctionnement sans papillotement
1. Sans mercure

#### Consignes de sécurité

Pour éviter des dommages corporels ou matériels, les lampes halogènes ne peuvent fonctionner que dans les luminaires appropriés conçus avec des mécanismes appropriés (grilles etc.) pour garantir qu'en cas d'éclatement

de la lampe, aucune pièce/aucun débris ne puisse s'échapper. Un panneau d'avertissement doit indiquer que les lampes émettent un niveau élevé de chaleur. De plus amples informations sont disponibles sur demande.