



## **HALOSTAR 64458S GY6.35 12x44 12V 90W AX Clair**

Numéro d'article: 142561

OSRAM HALOSTAR STARLITE GY6.35 12x44mm 12V 90W Spirales axiales Clair 2000h

Lampes halogènes très basse tension, culot à broches. Caractéristiques produit: Durée de vie moyenne : 2 000 h. 100 % gradable. Indice de rendu des couleurs Ra: 100. Avantages produits: Éclairage d'accentuation brillant. Dimensions extrêmement petites permettant une liberté dans la création de nouveaux luminaires. Homologué pour l'utilisation dans des luminaires ouverts (à IEC 60598-1). Filament axial pour une distribution optimale de la lumière. Broches spéciales pour la protection contre la corrosion. Filtre UV. Ne contient pas de mercure. Domaines d'application: Éclairage général. Éclairage d'entrée. Éclairage d'accentuation. Éclairage pour la lecture. Éclairage de jardin. Commerces. Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires. Bureaux, bâtiments publics.

### **Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe halogène basse tension sans réflecteur
Nom	HALOSTAR 64458S GY6.35 12x44 12V 90W AX Clair
Marque	OSRAM
Série de produits	HALOSTAR STARLITE® 2000
Type de produit	HALOSTAR STARLITE 90 W 12 V GY6.35

## Attributs de classification

Socle	GY6,35
Tension de lampe [V]	12 - 12
Puissance de la lampe [W]	90
Diamètre [mm]	12
Longueur totale [mm]	44
Adapté à un four	Non
Flux lumineux [lm]	1800
Température de couleur [K]	3000
Désignation de lampe	Autre
Hélice axiale	Oui
Technique basse pression	Oui
Technique infrarouge	Non
Protection contre les UV	Oui
Modèle	Clair
Courant nominal [mA]	7500
Xénon	Non
Classe d'efficacité énergétique	C
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	96
Durée de vie nominale moyenne [h]	2000
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G

## Produits similaires



142578

ECO GY6.35 12V 60W (75W) CL  
2000h Axial

## Accessoires complémentaires



ZG4G635

Douille  
G4/GU5.3/G6.35/GY6.35/GZ6.35  
4A