

Numéro d'article 143735





HALOSTAR 64427S GY6.35 12X44 12V 20W AX Clair

Numéro d'article 143735

OSR HALOSTAR STARLITE GY6.35 12X44mm 12V 20W Spirales axialles Clair 2000h

Lampes halogènes très basse tension, culot à broches. Caractéristiques produit: Durée de vie moyenne : 2000h. 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#EG000028
Classe ETIM	Lampe halogène basse tension sans réflecteur#EC000259
Code produit	143735
Marque	OSRAM
Nom série de produits	HALOSTAR STARLITE® 2000
Type de produit	HALOSTAR STARLITE 20 W 12 V GY6.35







Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	20
tension de lampe [V]	12 - 12
courant nominal [mA]	1667
flux lumineux [lm]	375
socle	GY6,35
température de couleur [K]	2800
diamètre [mm]	12
longueur totale [mm]	44
adapté à un four	Non
protection contre les UV	Oui
hélice axiale	Oui
technique basse pression	Oui
technique infrarouge	Non
modèle	clair
xénon	Non
classe d'efficacité énergétique	С
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	22
durée de vie nominale moyenne [h]	2000
Désignation de lampe	autre

Produits similaires



145102 LED GY6.35 DIM 12V 3W (29W) 310lm 827 Clair