



Caractéristiques GE PAR56 GX16D 240V 300W WFL 928 | Extra Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235861
Nom du fabricant	93076245 300PAR56/WFL 240V
Quantité pré-emballée d'origine	12
Étiquette énergétique	G
Ancienne Etiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	2000

Informations techniques

Technologie	Halogène
Puissance (W)	300
Dimmable	Non dimmable
Culot	GX16d
Couleur de Lumière (Kelvin)	2750K - Blanc Très Chaud
Code Couleur	928 - Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Flux Lumineux (Lumen)	3450
Angle de Diffusion (degrés)	30
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	11.5

Information produit

EAN

0064894582127

Dimensions

Hauteur (mm) 127

Diamètre (mm) 178

Forme exacte PAR56

Pourquoi choisir LampesDirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

