

Caractéristiques GE CP87 PAR64 GX16D 230V 500W NSP 932 | Blanc Chaud



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235865
Nom du fabricant	99945 CP87 - Q500PAR64/NSP 230V
Quantité pré-emballée d'origine	6
Étiquette énergétique	G
Ancienne Etiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	300

Informations techniques

Technologie	Halogène
Puissance (W)	500
Dimmable	Non dimmable
Culot	GX16d
Couleur de Lumière (Kelvin)	3200K - Blanc Chaud
Code Couleur	932 - Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Angle de Diffusion (degrés)	19





Information produit

EAN 0043168999458

Dimensions

Hauteur (mm)	150
Diamètre (mm)	204
Forme exacte	PAR64

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**