

LAMPE PAR 64 VNSP CP60 240V 1000W GE Tungfram code 88551



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	PAR64CP60
Culot :	GX16D
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	oui
Durée de vie moyenne :	300 h
Teinte :	3200
Courant :	4.2 A
Verre :	PAR64
Position de fonctionnement :	Universelle

LAMPE PAR 64 VNSP CP60 240V 1000W GE Tungfram code 88551

LAMPE PAR 64 VNSP CP60 240V 1000W GE Tungfram code 88551

FAISCEAU TRES ETROIT 12° X 9°

La marque General Electric n°39;existe plus elle est remplacée par Tungfram qui à racheté les usines

Packaging :

Dimensions produit :	150mm X Ø 204mm	Poids : 855g	EAN : 5994100021742
----------------------	-----------------	--------------	---------------------

Données non contractuelles