



GE PAR-56 30V/200W VNSP Locomotive

Réf. : 88124000

GTIN: 064894585708



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Logistique

EAN / GTIN: 064894585708

Poids: 0,68 kg

Longueur: 0,15 m

Largeur: 0,15 m

Hauteur: 0,14 m

Données techniques:

Tension nominale (lampes):	30 V, CA
Tension nominale:	200 W
Culot/douille:	G-53 STC
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à basse tension; reflector lamp; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ:	15°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	3000K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra

Durée de démarrage:	0 s
Construction:	PAR-56
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	10° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	350 h
Flux lumineux:	3700 lm
Courant de la lampe:	7 A
Dimensions (LxD):	127x178 mm
Poids:	0,58 kg
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle