

OMNILUX PAR-36 6.4V/30W G-53 VNSP orange

Ampoule PAR-36

Réf. : 88061011

GTIN: 4026397135909



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Clearly separated beam
- Harmless for color-foils
- The heat permeates the front-glass continuously
- For professional effect-illumination in discotheques
- Dimmable
- Inflammable à chaud

Logistique

EAN / GTIN: 4026397135909

Poids: 0,25 kg

Longueur: 0.10 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

Tension de service:	6,4 V
Tension nominale:	30 W
Culot/douille:	G-53 STC
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à basse tension; Lampe à gaz à piston; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ:	6°
Couleur lumineuse:	Orange
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	PAR-36

Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	200 h
Flux lumineux:	510 lm
Dimensions (LxD):	70x114 mm
Poids:	200 g
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle