
TUNGSRAM DWE PAR-36 120V/650W WFL 100h

Ampoule PAR-36

Réf. : 88069000

GTIN: 5994100022121



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Inoffensif pour les feuilles de couleur
- Diffusion uniforme de la chaleur grâce au verre frontal
- Les lampes à double filament doublent leur durée de vie grâce à un second filament
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; scène
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Logistique

EAN / GTIN: 5994100022121

Poids: 0,25 kg

Longueur: 0.10 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

Tension nominale (lampes):	120 V, CA
Tension nominale:	650 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:	21°
Couleur lumineuse:	Blanc

Température de couleur:	3200K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	PAR-36
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	10° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	100 h
Dimensions (LxD):	70x114 mm
Poids:	0,21 kg
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle