



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

#### EUROLITE Pinspot T-36 et câble, noir

Pinspot pour ampoule PAR-36 6 V/30 W

- Un cercle lumineux de 30 cm est représenté à 4 m de distance
- Chambre de transformation encapsulée séparément
- Des capuchons de couleur ou des films de couleur peuvent être placés en amont
- Pour éclairer par exemple des boules de miroirs, des entrées ou des comptoirs ou comme éclairage de base
- Échelles de prix intéressantes en cas d'achat en quantité
- Faible consommation d'énergie
- Commandé via plug and play
- Avec Étrier
- Modèles à disponibles

#### L'étendue des fournitures

- 1 x projecteur, 1 x anneau de serrage de lampe, 1 x mode d'emploi

#### OMNILUX PAR-36 6,4 V / 30 W G-53 VN5P 200 h

Ampoule PAR-36

- Inoffensif pour les feuilles de couleur
- Diffusion uniforme de la chaleur grâce au verre frontal
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/Écoles de danse; Scène

### Logistique

## Données techniques:

---

Poids:	14,56 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

### EUROLITE Pinspot T-36 et câble, noir

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 30 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Source lumineuse appropriée:	Max. 6,4 V/30 W PAR-36 G-53 STC
Branchement électrique:	Fixe Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes
Conception du câble:	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Longueur du câble:	Env. 0,9 m
Culot/douille:	Câbles
Commande:	Plug and play
Couleur du boîtier:	Noir mat
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Métal
Dimension:	Longueur : 16 cm Largeur : 15,5 cm Hauteur : 17 cm
Poids:	1,00 kg

### Étrier

Diamètre des trous de fixation:	3 x Ø10mm; 1 x Ø8mm
Matériau:	Métal, 2 mm
Anneau de serrage de lampe	
Matériau:	Métal
Couleur:	Argenté

### Spécifications juridiques

Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

### OMNILUX PAR-36 6,4 V / 30 W G-53 VNSP 200 h

Tension nominale (lampes):	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:	Blanc chaud WW <3300 K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
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:	210 g
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G