

EUROLITE Pinspot T-36 et fiche, argent

Pinspot avec ampoule PAR-36 6V/30W

Réf. : 50800410

GTIN: 4026397380811



Prix de catalogue: 47.48 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Angle de rayonnement étroit, un cercle lumineux de 30 cm est reproduit à une distance de 4 m
 - 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
 - Faible consommation d'énergie
 - Plusieurs angles de rayonnement sont possibles grâce à l'utilisation de sources lumineuses alternatives
 - Commandé via plug and play
 - Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
 - Avec Étrier
 - Disponible en plusieurs couleurs
- Source lumineuse**
- Dimmable
- L'étendue des fournitures**
- 1 x projecteur, 1 x source lumineuse, 1 x anneau de serrage de lampe, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397380811

Poids: 1,28 kg

Longueur: 0.13 m

Largeur: 0.13 m

Hauteur: 0.19 m

Données techniques:

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: PAR-36 G-53 STC

Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Conception du câble:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Longueur du câble:	Env. 0,9 m
Culot/douille:	Câbles
Commande:	Plug and play
Rendu de couleur (CRI):	99 Ra
Couleur du boîtier:	Argenté
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Métal
Dimension:	Longueur : 16 cm Largeur : 15,5 cm Hauteur : 17 cm
Poids:	1,22 kg
Source lumineuse	
Tension nominale (lampes):	6,4 V
Tension nominale:	30 W
Culot/douille:	G-53 STC
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Angle de départ:	6°
Température de couleur:	3000K
Construction:	PAR-36
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