



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

### Caractéristiques:

#### EUROLITE PAR-30 Spot argent

Boîtier PAR-30 à culot E27 (avec fiche + câble)

- 4 pinces de maintien pour le cadre du filtre couleur
- Fermetures robustes avec ressort de traction pour un maintien sûr – ouverture néanmoins rapide du couvercle arrière du boîtier et remplacement de la lampe
- Tube noir à l'intérieur pour une diffusion précise de la lumière
- Différents angles de rayonnement possibles
- Les petites installations lumineuses peuvent être réalisées à moindre coût
- Commandé via plug and play
- Avec Étrier
- Pour PAR 30
- Pour des domaines d'application tels que: Publicité/vitrine; Décoration; Clubs/Écoles de danse

#### L'étendue des fournitures

- 1 x projecteur, 1 x étrier, 1 x porte-filtre, 1 x mode d'emploi

#### OMNILUX PAR-30 240V/100W E-27 spot

Ampoule PAR-30

- Halogene lamp, suitable for E-27-socket (230 V~)
- Clear, brilliant halogene light for spot (10°) or Flood (30°)
- Operation at mains voltage without transformator
- Front screen provides for low bleaching and protects against contact with and soiling of burner
- Easy replacement with normal E-27 reflector lamps
- Average lifetime 2000 hours
- Constant light flow and no blackening of the burner during lifetime

### Logistique

- Any burner position possible
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

## Données techniques:

Poids:	630 g
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

### EUROLITE PAR-30 Spot argent

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 100 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Longueur du câble:	Env. 0,4 m
Culot/douille:	E27
Type de lampe:	Modulable
Création de couleur:	Via le cadre du filtre de couleur
Commande:	Plug and play
Construction:	PAR-30
Couleur du boîtier:	Argenté
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Aluminium
Intégration dans de projecteur:	12,8 cm x 12,8 cm
Dimension:	Longueur : 23,5 cm Largeur : 14,5 cm Hauteur : 21 cm
Poids:	470 g
Étrier	
Matériau:	Aluminium
Porte-filtre	
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Longueur : 12,6 cm Largeur : 12,6 cm Diamètre : Ø 9,4 cm
Poids:	18 g

### OMNILUX PAR-30 240V/100W E-27 spot

Tension de service:	240 V, 220 - 240 V
Tension nominale:	100 W
Culot/douille:	E27
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; Lampe à gaz à piston; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ:	10°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	2700K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	PAR-30
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	2000 h
Flux lumineux:	800 lm
Dimensions (LxD):	92x95 mm
Spécifications juridiques	
Catégorie d'efficacité énergétique (A++ - E):	D