

## **EUROLITE Theatre Spot 300/500 Fresnel noir**

Projecteur de théâtre pour ampoules halogènes, 300 ou 500 W

**Réf. : 41900520** GTIN: 4026397422054













# Prix de catalogue: 106.98 €

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Projecteur de théâtre professionnel avec cadre de filtre couleur et grille de protection
- Puissance lumineuse impressionnante
- Conception robuste
- Remplacement facile des lampes
- Lentille de Fresnel pour un éclairement normal (lumière inégalement claire dans la tête)
- Mise au point manuelle
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via plug and play
- Avec un Angle de départ de 5° 39°
- Avec étrier
- Fonctionnement silencieux

#### L'étendue des fournitures

1 x Projecteur, 1 x porte-filtre, 1 x Mode d'emploi

### Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 500 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SKI
Source lumineuse appropriée:	Max. 230 V/500 W massette GY9,5

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397422054

Poids: 3,90 kg Longueur: 0.41 m Largeur: 0.26 m Hauteur: 0.26 m

Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection
	Tramite
Conception du câble:	3 x 0,75 mm² H05SS-F
Longueur du câble:	Env. 0,9 m
Culot/douille:	GY9,5
Type de lampe:	Lampe halogène
Équipement:	Mise au point manuelle
Création de couleur:	Via le cadre du filtre de couleur
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Plug and play
Angle de départ:	5° - 39°
Angle de départ (1/2 pic):	5 - 20°
Angle de départ (1/10 pic):	20 - 39°
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Métal
Dimension:	Longueur : 31 cm
	Largeur : 23 cm
	Hauteur : 33 cm
Poids:	3,56 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	4 x Ø12mm
Matériau:	Métal, 3 mm
Porte-filtre	
Maillage:	22 x 22 mm
Matériau:	Métal, 0,5 mm
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle