

## EUROLITE LED ML-56 COB 5600 K 100 W Floor noir

Projecteur ML et LED COB 100 W blanc chaud

Réf. : 41604019

GTIN: 4026397582543



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

### Caractéristiques:

- Equipped with one COB 100 W LED
  - Functions: dimmer, strobe effect, Master/Slave operation, different dimmer curves/dimmer speed (step response)
  - Stand-alone, master/slave and DMX mode
  - Strobe effect with adjustable speed
  - 35° beam angle
  - Control panel with LED display for easy configuration
  - Additional bracket for floor use
  - Swivel mounting brackets
  - Ideal for theatres, large stages as pre-stage spot and mobile use
  - With color filter frame, optional barndoors available
  - Various versions available
  - 1 LED puissante 100 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
  - Effet stroboscope
  - L'appareil est refroidi par ventilateur
  - Commandé via DMX
  - Déjà préprogrammé pour %: Light'J; LED PC-Control 512
  - Exempt de scintillements
  - Avec un Angle de départ de 35°
- L'étendue des fournitures**
- 1 x porte-filtre

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397582543

Poids: 4,00 kg

Longueur: 0.38 m

Largeur: 0.30 m

Hauteur: 0.30 m

## Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	90 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Type de lampe:	Lampe LED
LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
Température de couleur:	5600K
Fréquence du flash:	0 - 17 Hz
Canaux DMX:	1; 3
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Ventilateur
Commande:	DMX
Préprogrammé dans:	Light'J; LED PC-Control 512
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	35°
Angle de départ (1/2 pic):	35°
Angle de départ (1/10 pic):	79°
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 29 cm Profondeur : 31,5 cm Hauteur : 25 cm
Poids:	3,41 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle