

EUROLITE LED ML-56 COB CW/WW 100W Floor sil

ML spot with 100 W COB LED in cold and warm white

Réf. : 41607371

GTIN: 4026397565782



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Equipped with a 100 W LED in CW/WW
- Functions: CW/WW color mixture, dimmer and strobe effect with adjustable speed
- Dimmer speed (step response) adjustable
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Beam angle 35°
- Addressing and setting via Control Board with LED display and four operating buttons
- Ideal as floor spot via additional bracket
- Locking possibility at the brackets
- With color filter frame
- Optional barndoors available
- Ready for connection with power cord and safety plug
- Switch-mode power supply for operation between 100 and 240 Volts
- Available in silver or in black
- 1 LED puissante 100 W COB (Chip-on-board) 2in1 BCL CW/WW (mélange de couleurs homogène)
- Effet stroboscope
- Commandé via DMX
- Déjà préprogrammé pour %: Light´J; LED PC-Control 512
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 35°
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)

L'étendue des fournitures

- 1 x porte-filtre

Logistique

EAN / GTIN: 4026397565782

Poids: 4,25 kg

Longueur: 0.28 m

Largeur: 0.28 m

Hauteur: 0.38 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) 2in1 BCL CW/WW (mélange de couleurs homogène)
Canaux DMX:	4
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):	74°
Rendu de couleur (CRI):	81 Ra
Couleur du boîtier:	Argenté
Dimension:	Largeur : 29 cm Profondeur : 25,5 cm Hauteur : 32 cm
Poids:	3,60 kg
DMX channels:	4
DMX connection:	3-pin XLR
Flash-rate:	17 Hz
LED number:	1
LED type:	Array Cluster 100 W, CW/WW
Color temperature:	2900-6000 K
Beam angle:	35°
Dimensions (L x W x H):	255 x 290 x 320 mm
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle