

## Mât Micro

REF : LOMMC01-A



### ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce projecteur mât miniature articulé a été développé pour l'éclairage de précision. Il témoigne du savoir-faire miniaturiste de Loupi. La combinaison de l'excellence des performances, de sa miniaturisation et d'un design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes.



MÂTS

Puissance	• 1,5 W					
Lumens	• 150 lm					
Alimentation	• 500 mA					
Gradation	• 1-10V	• DALI	• DMX			
IRC	• IRC 80	• IRC 90				
Degrés	• 16°	• 24°	• 40°	• ELL		
Températures de couleur	• 2 400K	• 2 700K	• 3 000K	• 3 500K	• 4 000K	• 5 000K
Coloris	• Noir	• Chrome	• Laiton			

## Mât 1C

REF : LOMC001-A



### ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce mât équipé d'un projecteur miniature a été développé pour l'éclairage de précision. La combinaison de l'excellence des performances, de sa miniaturisation et d'un design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes. Ce modèle autorise de multiples déclinaisons : Etat de surface, hauteur de mât, température de couleur et angle du faisceau.



MÂTS

Puissance	• 1,5 W					
Lumens	• 150 lm					
Alimentation	• 500 mA					
Gradation	• 1-10V	• DALI	• DMX			
IRC	• IRC 80	• IRC 90				
Degrés	• 16°	• 24°	• 40°	• ELL		
Températures de couleur	• 2 400K	• 2 700K	• 3 000K	• 3 500K	• 4 000K	• 5 000K
Coloris	• Noir	• Blanc	• Laiton	• Chrome	• Nickel brossé	• RAL

## Mât 2C

REF : LOMC002-A



### ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce mât équipé de 2 projecteurs miniatures a été développé pour l'éclairage de précision. La combinaison de l'excellence des performances, de sa miniaturisation et d'un design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes. Ce modèle autorise de multiples déclinaisons : Etat de surface, hauteur de mât, distance entre chaque spot, température de couleur et angle du faisceau.



MÂTS

Puissance	• 3W					
Lumens	• 150 lm / spot					
Alimentation	• 500 mA					
Gradation	• 1-10V	• DALI	• DMX			
IRC	• IRC 80	• IRC 90				
Degrés	• 16°	• 24°	• 40°	• ELL		
Températures de couleur	• 2 400K	• 2 700K	• 3 000K	• 3 500K	• 4 000K	• 5 000K
Coloris	• Noir	• Blanc	• Chrome	• Laiton	• Nickel brossé	• RAL

# Mât 3C

REF : LOMC003-A



## ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce mât équipé de 3 projecteurs miniatures a été développé pour l'éclairage de précision. La combinaison de l'excellence des performances, de sa miniaturisation et d'un design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes. Ce modèle autorise de multiples déclinaisons : Etat de surface, hauteur de mât, distance entre chaque spot, température de couleur et angle du faisceau.

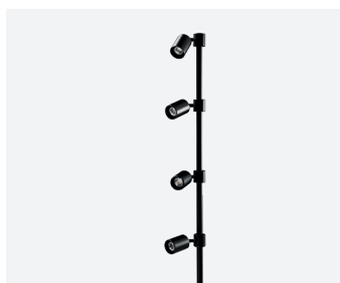


MÂTS

Puissance	• 4,5 W					
Lumens	• 150 lm / spot					
Alimentation	• 500 mA					
Gradation	• 1-10V	• DALI	• DMX			
IRC	• IRC 80	• irc 90				
Degrés	• 16°	• 24°	• 40°	• ELL		
Températures de couleur	• 2 400K	• 2 700K	• 3 000K	• 3 500K	• 4 000K	• 5 000K
Coloris	• Noir	• Blanc	• Chrome	• Laiton	• Nickel brossé	• RAL

# Mât 4C

REF : LOMC004-A



## ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce mât équipé de 4 projecteurs miniatures a été développé pour l'éclairage de précision. La combinaison de l'excellence des performances, de sa miniaturisation et d'un design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes. Ce modèle autorise de multiples déclinaisons : Etat de surface, hauteur de mât, distance entre chaque spot, température de couleur et angle du faisceau.



MÂTS

Puissance	• 6 W					
Lumens	• 150 lm / spot					
Alimentation	• 500 mA					
Gradation	• 1-10V	• DALI	• DMX			
IRC	• IRC 80	• irc 90				
Degrés	• 16°	• 24°	• 40°	• ELL		
Températures de couleur	• 2 400K	• 2 700K	• 3 000K	• 3 500K	• 4 000K	• 5 000K
Coloris	• Noir	• Blanc	• Chrome	• Laiton	• Nickel brossé	• RAL