

42338/1 | **PIED ROULANT UNIVERSEL**

ACCESSOIRES POUR ECLAIRAGES



Catégorie

Accessoires d'éclairage

Matière

Acier, revêtement époxy

Dimensions

1 900 X 150 X 150 mm

Poids

6.60 Kg



Normes | Standards Européens

DESCRIPTION

Le nouveau **PIED ROULANT UNIVERSEL** est l'outil parfait en complément des projecteurs **NOVA, VEGA** ou **AREA**.

Son **mât télescopique réglable** s'élevant jusqu'à **1m90** et son embase à **5 banches sur roulettes** permettent de déplacer un ou plusieurs projecteurs dans l'espace de travail. Deux roulettes sont équipées de frein afin d'immobiliser le pied roulant.

Le pied roulant possède une structure en **acier avec peinture époxy** le rendant adapté à une utilisation tant en **intérieur qu'en extérieur**.

CARACTERISTIQUES

Utilisation et montage

Montage : Sur roulettes

Fixation : Supports pour montage de projecteurs

Température utilisation : -10 à +50°C

Spécificités

Charge maximal : 10Kg

Hauteur : De 0.90 à 1.90 m

APPLICATIONS

- Gamme **NOVA**
- Gamme **VEGA**
- Gamme **AREA**



42338/1 | **PIED ROULANT UNIVERSEL**

ACCESSOIRES

42248/1 - SUPPORT DOUBLE



Dimensions: 620 x 70 x 65 mm

Poids: 1.00Kg

