

## DATA SHEET



### Projecteur lumineux I 236 x H 215 mm

Référence: 140407

#### **Description:**

Projecteur de gobos à la luminosité intense et aux contours nets et précis. Il est alimenté par une LED 60W à 7500° Kelvins, pour des gobos au rendu exceptionnel en indoor.Le projecteur est fourni avec trois lentilles interchangeables qui permettent de varier l'angle d'ouverture en fonction de la distance et de la taille de gobo souhaitée. 25°, 32° ou 43°: faciles à remplacer, ils vous permettront d'afficher le logo ou le message de votre choix avec une qualité toujours parfaite!Le projecteur se présente dans un boîtier compact de 236 mm de côtés. Discret, il ne pèse que 3 kilos et génère peu de chaleur grâce à la technologie Led. Il peut fonctionner toute une journée ou toute une nuit, pour la durée de l'évènement.Facile à prendre en main, il se pilote avec la télécommande (fournie). Également, vous pouvez régler la luminosité ou la rotation du gobo grâce aux potentiomètres situés à l'arrière du boîtier.Le remplacement du gobo est instantané et se réalise en quelques secondes (attention à la chaleur du métal, des gants sont conseillés).Caractéristiques techniques: - Projecteur de GOBOS comprenant une LED blanche d'une puissance de 60W pour utilisation à l'intérieur

- Distance de projection en intérieur avec de l'éclairage artificiel : 5m-6m
- Optiques de haute qualité pour une projection Claire et nette
- Rotation et gradation réglable à l'arrière du boîtier
- Livré avec 1 GOBO en double parmi 5 modèles au choix (passage piéton, chariot interdit, piéton interdit, attention chariot et STOP)
- Dimensions GOBOS: 54 mm, visible: 40 mm
- Accès facile pour le remplacement du GOBO
- Focus manuel
- Faible consommation électrique, faible chaleur
- Angle d'ouverture du faisceau : 25, 32 ou 43 degrés (3 lentilles fournies)
- LED à longue durée de vie estimée à 50.000 heures Entrée/sorties CEI pour chaînage (jusqu'à 17 Ikon IR en 230V et 9 Ikon IR en 120V)
- Température de couleur de la LED : 7500 K
- Lyre de suspension incluse
- Comprend une télécommande UC-IR
- Alimentation multi-voltage 100-240V 50/60Hz
- Consommation électrique : 74W max.

## Avantages:

- Le projecteur s'intalle en quelques minutes.
- L'utilisation de la technologie LED garantit un projecteur basse consommation.
- Idéal pour projeter au sol de la signalétique de sécurité (panneau stop, pictogramme, flèche indicatrice directionnelle...)

# Caractéristiques Techniques :

Nom du produit	Projecteur lumineux I 236 x H 215 mm
SKU	140407
Poids (kg)	3.000000
Alimentation	Câble d'alimentation
Code douanier	8531202090
Conditionnement	Monté
Consommation électrique	70 watts
Eclairage	LED Blanc
Hauteur (inch)	8.46
Hauteur (mm)	215 mm
Largeur (inch)	9.29
Largeur (mm)	236 mm
Longueur (inch)	0.36
Longueur (mm)	9,21 mm
Poids (lb)	6.615 lb
Profondeur (inch)	9.29
Profondeur (mm)	236 mm
Watts	60 W
UNSPSC	39112000
UNSPSC 21	39111500