

# REFLECTA

Reflecta est une gamme de **caissons** et de **caissons lumineux** idéale pour les expositions en intérieur.

- Structure promotionnelle polyvalente fabriquée à partir d'aluminium.
- Fabrication solide et design élégant grâce à sa forme elliptique.
- Montage facile et structure emballée à plat pour faciliter le stockage.
- Convient pour un visuel de 0,2 à 0,3 mm d'épaisseur (non fourni).
- Tablettes supérieure et inférieure disponibles en couleur bois, noire, blanche ou grise argentée.
- Recto ou Recto-verso.
- Prise (avec adaptateur UE) et câble d'alimentation inclus.
- Les caissons lumineux sont fournis avec des tubes fluorescents.
- Les plexi-glass de protection et panneaux blancs ne sont pas inclus.



CAISSON	CAISSON LUMINEUX	DIMENSION DE LA STRUCTURE (EN MM)	FORMAT DU VISUEL (EN MM)	FORMAT VISIBLE DU VISUEL (EN MM)	POIDS
MR103	MR914	842 (h) x 560 (l) x 280 (p)	800 (h) x 400 (l) x 3 (e)	775 (h) x 380 (l)	5 kg / 10 kg
MR104	MR915	1572 (h) x 560 (l) x 280 (p)	1530 (h) x 400 (l) x 3 (e)	1505 (h) x 380 (l)	7 kg / 12 kg
MR101	MR911	1030 (h) x 1100(l) x 400 (p)	1000 (h) x 1000 (l) x 3 (e)	975 (h) x 980 (l)	7 kg / 8,5 kg
MR102	MR912	2030 (h) x 1100 (l) x 400 (p)	2000 (h) x 1000 (l) x 3 (e)	1975 (h) x 980 (l)	9 kg / 10,5 kg

## CARACTÉRISTIQUES DU VISUEL

A propos du visuel:  
 Il est recommandé d'imprimer sur du **Duratrans** d'une épaisseur de 0,2 à 0,3 mm. (200 microns).  
 Il est également recommandé d'utiliser 2 **panneaux blancs** (diffuseurs de lumière pour les versions éclairées) de 2mm d'épaisseur max à l'arrière de chaque visuel pour rigidifier la structure.  
 (ex: feuille acrylique opal )  
**A noter :** Ces 2 panneaux ainsi que 2 plexi-glass de protection sont fournis seulement avec le MR915.

## AUTRES INFORMATIONS

MR914 et MR915 1 tube de 18cm  
 MR911 et MR912 2 tubes de 21 cm  
 35 w ou 18 w  
 Sac de transport en option  
 Prise, câble d'alimentation et adaptateur UE inclus.

# NOTICE DE MONTAGE



## Le kit comprend :

Tablettes supérieure et inférieure,  
2 x barres en aluminium,  
4 x vis,  
1 x clé Allen,  
2 x panneaux blancs diffuseurs de lumière  
(inclus pour le MR915 seulement),  
2 x plexi-glass de protection  
(inclus pour le MR915 seulement),

## La version lumineuse inclut en plus:

1 ou 2 tubes fluorescents (selon le modèle),  
1 x mât pour le tube fluorescent,  
1 x câble de mise en tension,  
2 x vis,  
1 x clé Allen.



Visser les barres en aluminium à la tablette inférieure.



**Caisson lumineux uniquement:** Visser le mât pour tube fluorescent à la tablette inférieure.



Placer la tablette supérieure et la visser aux barres en alu et au mât.



**Caisson lumineux uniquement:** Faire passer le câble de mise en tension sous la tablette inférieure et le faire ressortir par le passe-câble.



**Caisson lumineux uniquement:** Brancher le câble de mise en tension au tube fluorescent.



**Caisson lumineux uniquement:** Clipper le tube au mât central.



**Caisson lumineux uniquement:** Allumer le tube à l'aide de l'interrupteur.



Insérer le panneau blanc diffuseur de lumière, le visuel imprimé puis le plexi-glass de protection entre les 2 barres en aluminium. Répéter l'opération pour le verso.