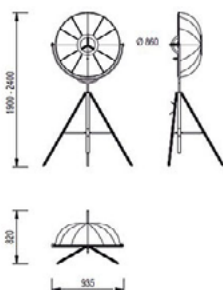




## DIMENSIONS



Besoin d'un conseil ou devis pour votre projet ?  
 Contactez-nous par téléphone au 03 88 28 08 65  
 ou via notre site internet [www.jps-lighting.fr](http://www.jps-lighting.fr)

## DESCRIPTION

Lampe de studio photographique pour certains, objet de collection ou véritable oeuvre d'art pour d'autres, cette lampe ne peut qu'alimenter les conversations les plus passionnées. C'est en 1907 que Mariano Fortuny crée dans son atelier vénitien cette lampe à réflecteur concave qui va révolutionner l'éclairage. La surface réfléchissante donne une lumière exceptionnellement uniforme. Fortuny est un objet indémodable. La pureté de ses lignes, son élégance discrète lui confèrent un caractère très actuel. Ce lampadaire orientable et réglable en hauteur (de 190 à 240 cm) possède une structure en acier profilé.

- Design intemporel
- Eclairage uniforme
- Élégant et efficace

## CARACTÉRISTIQUES

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Dimensions             | H,240 X ø 85 cm |
| Poids                  | 17 kg           |
| Source lumineuse       | LED             |
| Flux lumineux          | 7530 lm         |
| Température de couleur | 3000 K          |

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| IRC (Indice rendu couleurs)     | > 80          |
| Efficacité lumineuse            | 158 lm/W      |
| Puissance                       | 47,5 W        |
| Indice de protection (IP et IK) | IP 20         |
| Durée de vie                    | 50 000 Heures |