

T11 Profile MFS™

Avec notre kit T11 MFS™ (Manual Follow Spot), s'associant aux performances et à la plage de zoom unique du T11 Profile™, vous avez à portée de main une poursuite compacte et polyvalente !



Ses poignées montées sur le côté permettent un accès facile aux encodeurs montés à l'arrière du projecteur. Le contrôle des paramètres peut se faire soit via ceux-ci ou bien à distance depuis votre console, laissant la possibilité à l'opérateur de se concentrer sur le suivi des artistes sur scène.

Son moteur LED MSL-TE™ 350W génère plus de 11 800 lm. L'optique haute définition incluse permet une projection précise sur toute la plage de zoom (ratio 10:1) allant de 5° à 50°.

Une température de couleur allant de 2700 K à 8000 K (de 2 700 K à 10 000 K en mode étendu), calibrée sur toute la plage, ainsi qu'une émulation de gradation tungstène permet une utilisation pour toutes sortes d'applications, tandis que nous garantissons un rendu parfait des couleurs sur les teintes de peau grâce aux indices TLCI et TM30-18 élevés de la T11. L'IRC est de 95.

Un frost de 1° (équivalent R132) est intégré au projecteur pour un flou accessible instantanément depuis la tirette sur le dessus du projecteur. Un frost de 5° (équivalent R119) est également fourni.

Le refroidissement de la source a également été pensé pour un très faible dégagement sonore, rendant la T11 adaptée à un usage dans des lieux sensibles au bruit. La gestion sans scintillement Cpulse™ et le canal plus/minus green permettent quant à eux un travail aisé en télévision et cinéma.

Le T11 Profile MFS™ comprend une poignée, un iris manuel, un trépied et un adaptateur de montage. Des accessoires supplémentaires sont disponibles en option.

Spécifications Techniques

Fonctions principales

- Système Follow Spot pour T11 Profile™
- Également disponible sous forme d'un kit rétrofit pour T11 Profile, comprenant les poignées MFS avec fader, une lyre et une rotule

Contrôle et programmation

- Contrôle des mouvements : manuel
- Fader manuel pour le contrôle de l'intensité

Mouvement

- Débattement Pan : 200°
- Débattement Tilt : 90°

Certifications

- Normes CE
- Normes cETLus

Spécification mécanique

- Hauteur : 458 mm (18.03")
- Largeur : 712 mm (28.031")
- Profondeur : 388 mm (15.27")
- Poids :
 - Poignées MFS : 3,7 kg (8.2 lbs)
 - Trépied : 6,5 kg (17.2 lbs)
 - Adaptateur pour trépied : 3,6 kg (7.9 lbs)
- Option de fixation : T11 Profile™

Éléments inclus

- Iris manuel
- Trépied :
 - Hauteur minimale 60 cm (23.6")
 - Hauteur maximale 110 cm (43.3")
- Adaptateur pour trépied
- Spigot

Accessoires optionnels

- Flightcase solo : 10120298

Légal

- T11 Profile MFS™ est une marque déposée de Robe lighting s. r. o.
- T11 Profile MFS™ est breveté par Robe lighting s. r. o. et protégé par un ou plusieurs brevets en instance ou délivrés