

Housse de transport pour trépied 125cm



La **housse de transport pour trépied** permet de ranger, protéger et déplacer un support d'éclairage compatible. Elle est adaptée aux besoins des utilisateurs qui transportent régulièrement leur matériel entre plusieurs sites, salles, chantiers ou événements.

Avec une longueur intérieure de **125 cm** et un diamètre intérieur de **15 cm**, cette housse convient aux trépieds dont les dimensions repliées restent compatibles avec ce format. Elle permet de limiter les frottements, les salissures et les petits chocs liés au transport courant.

Transport facilité grâce à la bandoulière

La housse est équipée d'une **bandoulière**, utile pour porter le pied d'éclairage plus facilement lors des déplacements. Son poids réduit de **0,4 kg** permet de ne pas alourdir inutilement l'ensemble.

Ce modèle correspond à une housse de transport simple, sans aménagement intérieur ni indice de protection spécifique. Il convient donc principalement au rangement et au transport courant, plutôt qu'à une protection renforcée contre les chocs importants ou les conditions difficiles.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques – Housse de transport pour trépied	
Type de produit	Housse de transport pour trépied
Couleur	Noir
Longueur intérieure	1250 mm
Hauteur intérieure	150 mm
Profondeur intérieure	150 mm
Diamètre intérieur indiqué	15 cm
Longueur indiquée	125 cm
Dimensions extérieures	1250 x 150 x 150 mm
Bandoulière	Oui
Design intérieur	Aucun aménagement intérieur indiqué
Indice de protection	Aucun indice de protection indiqué
Poids	0,4 kg

Utilisation

- transport d'un trépied pour ballon d'éclairage lumière;
- rangement d'un support d'éclairage entre deux utilisations ;
- protection contre les frottements et salissures lors du transport courant ;
- déplacements pour chantier, événement, atelier ou installation temporaire ;
- transport à l'épaule grâce à la bandoulière intégrée.

FAQ – Housse de transport pour pied lumière

Comment vérifier si mon trépied pour ballon d'éclairage est compatible avec cette housse ?

Il faut comparer les dimensions du pied replié avec les dimensions utiles de la housse. Celle-ci offre une longueur intérieure de **125 cm** et un diamètre intérieur indiqué de **15 cm**.

Cette housse protège-t-elle contre les chocs importants ?

Non. Il s'agit d'une housse de transport simple, sans aménagement intérieur renforcé ni indice de protection spécifique. Elle protège surtout contre les frottements, les salissures et les petits contacts liés au transport courant.

La housse possède-t-elle une bandoulière ?

Oui. Elle est équipée d'une **bandoulière**, ce qui facilite le transport à l'épaule du pied lumière compatible.

Cette housse peut-elle convenir à un pied pour ballon éclairant ?

Oui, uniquement si le pied replié respecte les dimensions disponibles : **125 cm** de longueur et environ **15 cm** de diamètre intérieur. Il faut donc vérifier la longueur fermée et l'encombrement du pied avant utilisation.