



Trépied télescopique pour luminaire led Nova Hauteur max 3 mètres



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
Hauteur	3000
packing hauteur	25
packing longueur	170
packing qte	1

-Z3 - Implantation	Sol
Garantie fabricant (année)	5
Longueur totale	1500
packing largeur	21
packing poids	14
Poids	10

Description

Trépied Scangrip ATEX pour projecteurs de la gamme NOVA ATEX

Conçu pour les situations de travail où l'éclairage à différentes hauteurs et angles est essentiel. Le trépied est fabriqué en acier robuste avec revêtement en poudre. Pour augmenter la sécurité lors de l'utilisation, les câbles peuvent être positionnés dans les clips de sécurité sur chaque pied du trépied. L'excédent de câble peut être enroulé dans des supports de câbles spéciaux.

Données techniques :

Hauteur max. : 3 m

Hauteur min. : 1,35 m

Poids : 10 kg

Dimensions hors tout : diamètre 1,2 m

Compatible uniquement avec les projecteurs NOVA ATEX

Classifications : II 2G Ex db eb mb op is IIC T4 Gb / II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP65