



Photo non contractuelle

## Trépied télescopique pour luminaire led Nova Hauteur max 3 mètres



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Emplacement	Lampadaire	Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	3000	Longueur totale	1500
packing hauteur	25	packing largeur	21
packing longueur	170	packing poids	14
packing qte	1	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