



70F02301-0014

Série: THORIX II Flex Projecteurs

Type de montage: utilisation mobile

Degré de Protection: IP 66

Classe de protection:

Équipement LED

complet:

Dimensions: L 446, B 172, H 334 Couleur: argent métallisé

Projecteur à LED universel pour le montage sur trépied ou l'installation au sol, boîtier en aluminium avec peinture poudre gris argenté, pied en arceau en acier avec peinture poudre gris argenté et 4 pieds en caoutchouc, poignée de transport robuste en plastique noir, tête de luminaire réglable par incréments de 6 °, verre PC transparent avec optique de lentille, logement de goujon selon DIN 14640 intégré.

Électrotechnique:

180 W Puissance du système Convertisseur Appareillage

Tension 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz

Spezifikationen:

Couleur de la poignée noir Câble H07RN-F Section de câble 3 x 1,5 mm² Longueur de câble 10 m Couleur du câble noir

Systèmes de connecteurs Typ E+F, Schuko IP68 (CEE 7/7)

Couvercle de la lampe

Vérification:

Degré de Protection **IP 66** Classe de protection 850 °C Test au fil incandescent IK08 Résistance aux chocs Marques de sécurité Marquage F Autres Marquages Marquage WEEE Code du Pays Made in Germany

Lampe 1:

Température de couleur 5000 K Lampe LED

Durée de vie 50000 h (L80/B10)

Angle d'éclairage 30° Flux lumineux 24000 lm Nombre lampe 1 Indice de rendu des couleurs 80

(CRI)

Volume et poids:

Longueur L 446 mm Largeur B 172 mm Hauteur H 334 mm Poids 8,785 kg