



70FD2301-0014



Série: THORIX II Flex Projecteurs

Type de montage: utilisation mobile
Degré de Protection: IP 66
Classe de protection: I
Équipement complet: LED
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:

Appareillage Convertisseur dimmable 1-10V
Tension 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Puissance du système 180 W

Spezifikationen:

Couleur de la poignée noir
Câble H07BQ-F
Section de câble 3 x 1,5 mm²
Longueur de câble 10 m
Couleur du câble jaune
Fonctions supplémentaires avec interrupteur
Systèmes de connecteurs Typ E+F, Schuko IP68 (CEE 7/7)
Couvercle de la lampe clair

Vérification:

Degré de Protection IP 66
Classe de protection I
Résistance aux chocs IK08 (5 Joule)
Marques de sécurité Marquage F
Autres Marquages Marquage WEEE
Code du Pays Made in Germany

Lampe 1:

Température de couleur 5000 K
Nombre lampe 1 2
Lampe LED
Indice de rendu des couleurs (CRI) 80
Angle d'éclairage 30°
Puissance 92,20 W
Culot sans douille
Durée de vie 50000 h (L80/B10)

Volume et poids:

Longueur L 446 mm
Largeur B 172 mm
Hauteur H 334 mm
Poids 8,934 kg