



# 70T023Z0-0014



Série: THORIX II

Type de montage: Montage sur mât, Montage universel  
Degré de Protection: IP 66  
Classe de protection: I  
Équipement complet: LED  
Dimensions: L 432, B 122, H 265  
Couleur: argent métallisé

Projecteur à LED pour montage mural, au plafond ou sur mât, corps en aluminium résistant aux intempéries avec un étrier en acier inoxydable, traité époxy argenté métallisé, tête de luminaire réglable avec précision par incréments de 6° pour un positionnement optimal, diffuseur transparent avec optique à lentille en polycarbonate résistant aux chocs, câble d'alimentation flexible H07RN-F d'un mètre.

## Électrotechnique:

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

## Spezifikationen:

Câble H07RN-F  
Longueur de câble 1 m  
Couleur du câble noir  
Couvercle de la lampe clair

## Vérification:

Degré de Protection IP 66  
Classe de protection I  
Test au fil incandescent 850 °C  
Résistance aux chocs IK08 (5 Joule)  
Marques de sécurité Marquage F  
Autres Marquages Marquage WEEE  
Code du Pays Made in Germany

## Lampe 1:

Nombre lampe 1 2  
Température de couleur 5000 K  
Lampe LED  
Indice de rendu des couleurs (CRI) 80  
Durée de vie 50000 h (L80/B10)  
Angle d'éclairage 30°  
Flux lumineux 24000 lm

## Volume et poids:

Longueur L 432 mm  
Largeur B 122 mm  
Hauteur H 265 mm  
Poids 6,12 kg

## Accessoires

95-0281-0014 Casquette anti-éblouissement (2 à 6 modules) argenté  
95-0283-0001 Boîtier de raccordement au réseau  
95-0285-0001 Corde d'interception avec mousqueton