



# 70T046Z0-0014



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 476, B 122, H 460  
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 370 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:

Température de couleur 5000 K  
Lampe LED  
Durée de vie 50000 h (L80/B10)  
Angle d'éclairage 60°  
Flux lumineux 48000 lm  
Nombre lampe 1 4  
Indice de rendu des couleurs (CRI) 80

## Volume et poids:

Longueur L 476 mm  
Largeur B 122 mm  
Hauteur H 460 mm  
Poids 10,575 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