

TITO25 (Modèle)



DONNÉES TECHNIQUES

[IES Files](#) ↓

Watt	2W
Système	Jusqu'à 225lm
CCT	3000K – 4000K
CRI	>80
Câblage	700mA
Durée de vie LED	> 60000h - L80 - B20 (Ta 25°C)
Couleur	Acier inox - 30

DESCRIPTION

Construction

- Corps et cadre en acier inox AISI 316L.
- Joints en silicone.
- Visserie extérieure en acier inox AISI 316.

Electrique et Optiques

- DELs à haute efficacité en 3000K ou 4000K (2700K ou d'autres CCT disponible sur demande).
- Lentilles LED en PMMA.
- Vitre en PMMA transparent.
- À utiliser uniquement avec des driver Class 2 déportés à courant constant de 700mA (commander séparément).

Certifications

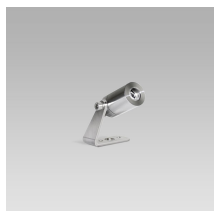
- Certifié par UL selon les normes américaines et canadiennes, adaptés aux emplacement humides (marque cULus).
- Classifié IP68 selon EN60598.
- Luminaire évalué pour une température ambiante minimale de -40°C.
- Sources DEL de haute qualité caractérisées selon la méthodologie IES TM-30, avec haute cohérence des couleurs <3SDCM et longue vie utile >60000 heures avec L80.

Montage

- Installation en surface.
- Étrier en acier inoxydable AISI 316L.
- Fournis avec cordon d'alimentation (conducteurs 22AWG).

IP68
40"


VERSIONS (Cliquez sur le lien ci-dessous pour configurer votre produit)


[tito25](#)

Dimensions:

Ø 0" 31/32

2" 1/4

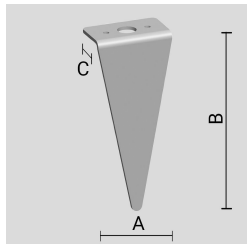
3" 1/32

OPTIQUE



Voir les accessoires à la page suivante

PIEU EN ACIER INOXYDABLE AISI 316L.

Code Arcluce **1099256X**Code Réf. **W9070****DONNÉES TECHNIQUES****Poids** 0.18 lb

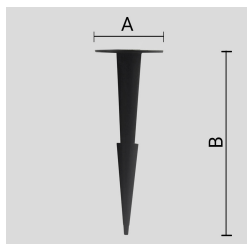
VISIÈRE INCLINÉE EN ACIER INOX AISI 316L VERNIE.

Code Arcluce **1099340X-12**Code Réf. **W9075-12****DONNÉES TECHNIQUES****Couleur** Noir - 12**Poids** 0.11 lb

VISIÈRE INCLINÉE EN ACIER INOX AISI 316L.

Code Arcluce **1099376X-30**Code Réf. **W9075-30****DONNÉES TECHNIQUES****Couleur** Acier inox - 30**Poids** 0.11 lb

PIQUET EN MATÉRIAU THERMOPLASTIQUE.

Code Arcluce **1099257X**Code Réf. **W9970****DONNÉES TECHNIQUES****Poids** 0.11 lb