



## TITAN DELTA

### Caractéristiques

- Tension nominale : 220-240 V AC, 50/60 Hz
- Plage de tension d'entrée : 198-264 V AC
- Classe de protection : I
- IP : 65
- IK : 11+ / 80 joules
- ERP / IGH : test au fil incandescent 850° / 30 s
- Température ambiante nominale de fonctionnement : 25° C
- Température d'utilisation : -20° C ... +35° C
- VK45 en applique, VK46 en plafonnier
- IRC : 80
- SDCM : 3
- Risque photobiologique : RG0
- Source lumineuse de classe énergétique C
- Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h
- Maintien du flux : L90B50 / 52 000 h
- Luminaire réparable. Pièces détachées disponibles sur demande
- Garantie 5 ans, détail des conditions consultable sur [securlite.com](http://securlite.com)

### Applications

- Luminaire technique version acier EZ pour environnement intérieur ou extérieur
- Positions d'installation : se référer à la notice d'installation

### Matériaux

- Base acier EZ 10/10 et cadre acier EZ 20/10
- Diffuseur : polycarbonate opalescent
- RoHS : les produits ne contiennent pas de substances interdites telles que définies dans la directive européenne 2011/65/UE et avenants

### Couleurs / parachèvements

- Version :
  - Acier EZ : peinture polyester poudrée résistante à l'abrasion et éléments chimiques polluants grise RAL7016

### Câblage

- Bornier d'alimentation : automatique à double entrée pour fils 1,5 mm<sup>2</sup>, 3 pôles pour versions standards
- 4 entrées de câbles pour presse étoupe M20 sur flancs latéraux (2 PE + 3 bouchons en laiton nickelés fournis)

### Visserie

- Diffuseur : fermeture par vis inox M5 antivandales 2 points, avec rondelles d'étanchéité

## Options

- Diffuseur plat Duroflam® : ajouter le suffixe **9413** au code produit – (ex : 64xxxxxx **9413**)
- Protection antigraffiti : ajouter le suffixe **9601** au code produit – (ex : 64xxxxxx **9601**)
- Visserie inox cruciforme (VK54) : ajouter le suffixe **9702** à la réf – (ex : 64xxxxxx **9702**)

## Outils *(A commander séparément)*

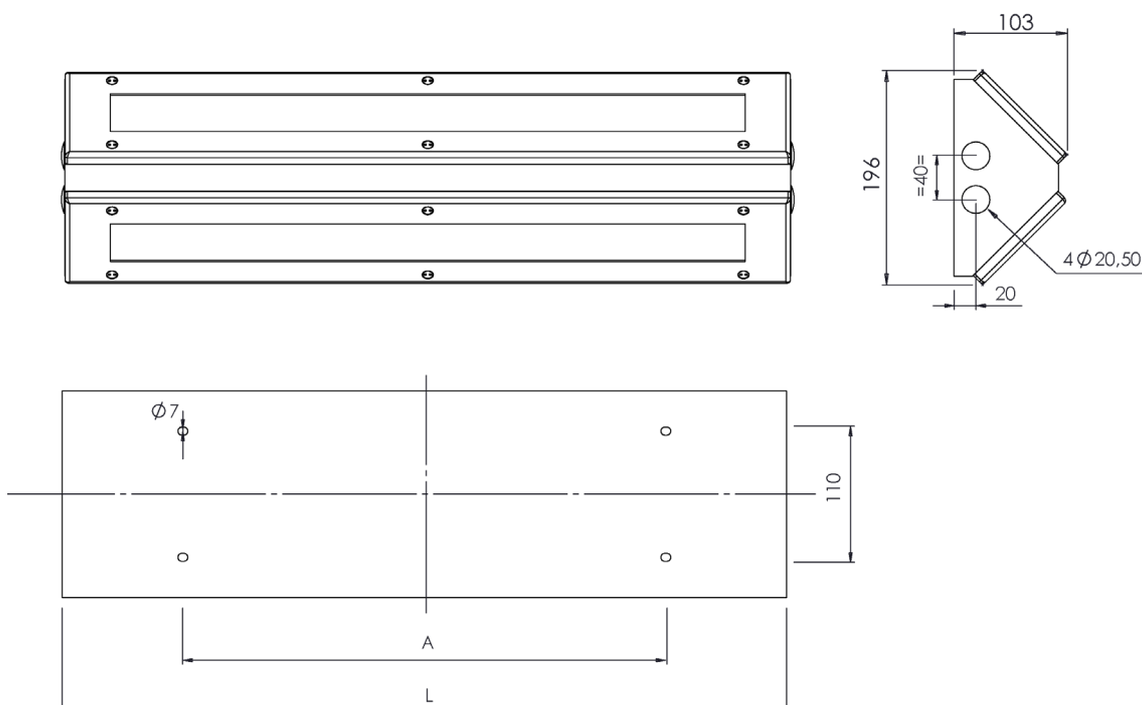
- Insert M5 pour vis inviolable 2 points logés – code **98000003**
- Tournevis porte insert M5 – code : **98000005**

## Homologation

Certificats disponibles :

- Certificat CE (d'après EN60598-1 / 2-1 / 2-2)
- Certificat test fil incandescent (selon les produits)

## Dimensions



L (mm)	A (mm)
375	240
660	440
945	725
1230	1010

## Données techniques et codes commande

TITAN DELTA							
Longueur (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance veille (W)	Facteur de puissance	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Référence
375	3000	19	-	0,92	1500	75	64151300
375	4000	19	-	0,92	1600	80	64151400
660	3000	42	-	0,92	3500	83	64161300
660	4000	42	-	0,92	3700	88	64161400
945	3000	62	-	0,91	5300	85	64171300
945	4000	62	-	0,91	5500	89	64171400
1230	3000	85	-	0,96	7100	84	64181300
1230	4000	85	-	0,96	7400	87	64181400

TITAN DELTA gradable DALI + Switch dimming							
Voir caractéristiques techniques et conditions d'utilisation du dali sur <a href="http://www.securlite.com">www.securlite.com</a> (NOT0880)							
Longueur (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance veille (W)	Facteur de puissance	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Référence
660	3000	42	0,20	0,94	3500	83	64161321
660	4000	42	0,20	0,94	3700	88	64161421
945	3000	62	0,20	0,97	5300	85	64171321
945	4000	62	0,20	0,97	5500	89	64171421
1230	3000	83	0,30	0,96	7100	86	64181321
1230	4000	83	0,30	0,96	7400	89	64181421

Notice d'utilisation : [www.securlite.com](http://www.securlite.com) (NOT0940)