

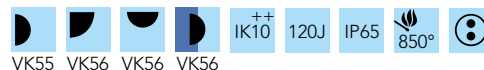
# TITAN



Une gamme complète de luminaires en acier conçue pour les lieux et souterrains soumis à l'hypervandalisme.



Caractéristiques :



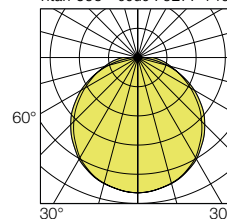
- Luminaire résistant à l'hypervandalisme
- Version applique (Titan C95) ou angle 45° (Titan A45) et angle 30° (Titan A30) : corps et cadre en acier EZ
- Version encastrée (Titan E) : corps et cadre en inox 304L peint ou version tout inox brossé 316L. Nous consulter
- CCT 4000 K, IRC min. 80
- Peinture polyester poudrée
- Diffuseur contreventé polycarbonate opalescent
- Visserie inox antivandalisme
- Presse-étoupe en laiton nickelé fourni pour les versions applique et angle
- Passe-fils IP66 fourni pour la version encastrée
- Éligible aux certificats d'économie d'énergie : BAR-EQ-110, BAT-EQ-127 et RES-EC-104

■ RAL7016

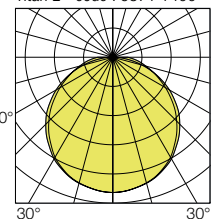
Options disponibles sur demande :

- LED 3000 K
- Couleur blanc : RAL9003
- Version connexion rapide
- Version sécurisée
- LED de veille
- Classe 2
- Trunking (panneaux de jonction entre luminaires)

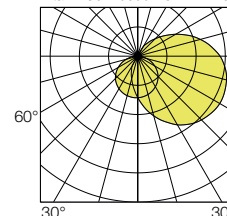
Titan C95 - code : 6277 1400



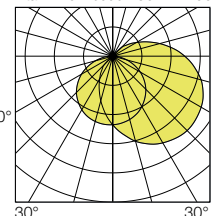
Titan E - code : 6371 1400




Titan A30 - code : 6171 1400

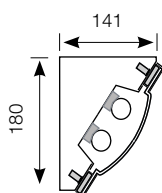


Titan A45 - code : 6071 1400



 Outil antivandalisme (insert) à commander séparément.  
code : 9800 0004

 Télécommande pour radio pilotage à commander séparément.  
code : 9800 0010



## TITAN A30 LED

**i direct 617**

220-240 V AC / 50/60 Hz   RoHS

Longueur (mm)	Puissance (W)	Flux utile luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Code
720	12	1050	88	<b>6170 14 ..</b>
	17	1850	109	<b>6172 14 ..</b>
	21	2010	96	<b>6171 14 ..</b>
	43	4080	95	<b>6173 14 ..</b>
1330	17	1820	107	<b>6174 14 ..</b>
	41	4250	104	<b>6176 14 ..</b>
	43	4030	94	<b>6175 14 ..</b>
	70	6930	99	<b>6177 14 ..</b>

Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h

Maintien du flux : L90B50 / 52 000 h

Version fluo : nous consulter

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple **6171 14 ..**

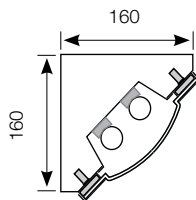
- 00** sans détection
- 21** gradable DALI + switch dimming
- 12** avec détection Pro
- 14** avec détection Pro + préavis d'extinction
- 15** avec détection Pro + préavis de veille
- 16** avec détection Pro + radio pilotage
- 04** version esclave + préavis d'extinction
- 05** version esclave + préavis de veille

## Options complémentaires Titan A30

Codification :

ajouter le suffixe correspondant au code du produit : exemple **6171 1400 .....**

- 9101** câblage traversant
- 9413** diffuseur plat Duroflam®
- 9415** diffuseur plat PC opalescent
- 9601** protection antigraffiti
- 9702** visserie inox cruciforme (VK54)



## TITAN A45 LED

**i direct 607**

220-240 V AC / 50/60 Hz   RoHS

Longueur (mm)	Puissance (W)	Flux utile luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Code
720	12	1050	88	<b>6070 14 ..</b>
	17	1850	109	<b>6072 14 ..</b>
	21	2010	96	<b>6071 14 ..</b>
	43	4080	95	<b>6073 14 ..</b>
1330	17	1820	107	<b>6074 14 ..</b>
	41	4250	104	<b>6076 14 ..</b>
	43	4030	94	<b>6075 14 ..</b>
	70	6930	99	<b>6077 14 ..</b>

Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h

Maintien du flux : L90B50 / 52 000 h

Version fluo : nous consulter

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple **6071 14 ..**

- 00** sans détection
- 21** gradable DALI + switch dimming
- 12** avec détection Pro
- 14** avec détection Pro + préavis d'extinction
- 15** avec détection Pro + préavis de veille
- 16** avec détection Pro + radio pilotage
- 04** version esclave + préavis d'extinction
- 05** version esclave + préavis de veille

## Options complémentaires Titan A45

Codification :

ajouter le suffixe correspondant au code du produit : exemple **6071 1400 .....**

- 9101** câblage traversant
- 9413** diffuseur plat Duroflam®
- 9415** diffuseur plat PC opalescent
- 9601** protection antigraffiti
- 9702** visserie inox cruciforme (VK54)