

# LIT<sup>ED</sup>



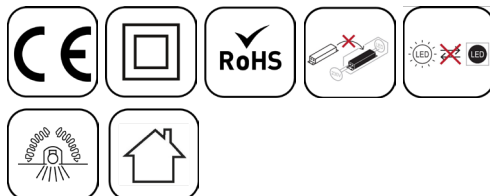
## Fiche technique TITAN TIT70-101

Downlight TITAN 84mm Blanc 2700-3000-4000-6500K 5W/7W 60° ON/OFF

Luminaire compatible RE2020, équipé d'un joint d'étanchéité à l'air afin de garantir les performances thermiques du bâtiment, disponible avec plusieurs façades noires ou dorées.

### Caractéristique générales

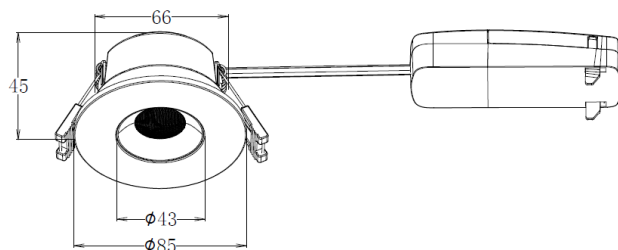
Flux lumineux sortant	625lm / 875lm
Puissance	5W/7W
Efficacité lumineuse	125lm/W
Température de couleur	2700-3000-4000-6500K
Optique	60°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	<22
IRC	90
Macadam	<3
Tension	200-240V~ 50/60Hz
Garantie	3 ans



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

## Données mécaniques

Dimension	84x84x40mm
Percement	ø68mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	0.2Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	lentille
Type de montage	encastré ressort
Filins de sécurité	compatible

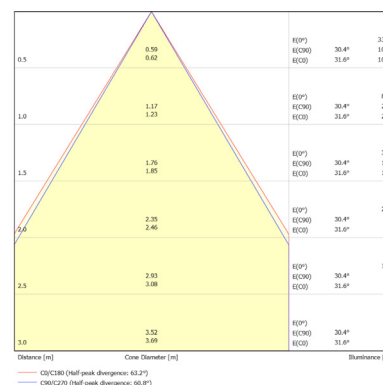
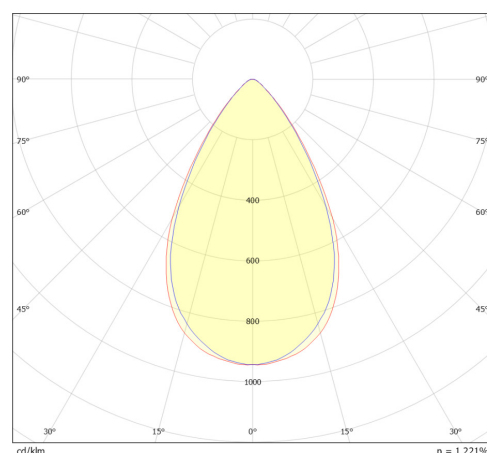


## Informations optiques

Type de source	2835 SMD
Nombre de sources	1
Classe RG	0

## Caractéristiques électriques

Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	200-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	200mA par défaut
Connectique secteur	Bornier repiquable 10cm
Facteur de puissance	0.85
THD	<20%
Ripple	
Tension d'isolement (entre L - N)	
Tension d'isolement (entre L/N - T)	
Installation électrique	monophasé
Classe énergétique	
Driver ENEC	



Avec switch de CCT et switch de puissance

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP65 par le dessous IP50 par le dessus
Protection contre les chocs mécaniques	IK07
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Essai au fil incandescent	650°C
Température de stockage	-20°C +65°C
Température d'usage	-20°C +45°C

## Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	#N/Amm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207089615

Paramétrage par défaut :

Puissance	Température de couleur	Flux
7W	4000K	875lm

Flux	Température de couleur			
	2700K	3000K	4000K	6500K
Puissance 5W	575lm	600lm	625lm	650lm
Puissance 7W	805lm	840lm	875lm	910lm

Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20

# Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Remarques
	TIT70-COLN-101	Accessoire colerette TITAN 70 Noir Compatible avec TIT70-101	Compatible avec les produits : TIT70-101
	TIT70-COLG-102	Accessoire colerette TITAN 70 Gris Compatible avec TIT70-101	Compatible avec les produits : TIT70-101