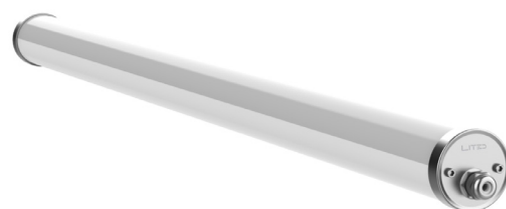


# LIT<sup>ED</sup>



## Fiche technique TUBI

# TUB70-1200-113

Tubulaire IP69K TUBI 1216mm Métallique 3000K  
36W Opale ON/OFF

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	5400lm
Puissance	36W
Efficacité lumineuse	150lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	/
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans

Précablé des deux cotés



RoHS



EN 62471  
RG0



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 1216x70x70mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 1.62Kg

Matière du boîtier Inox 316

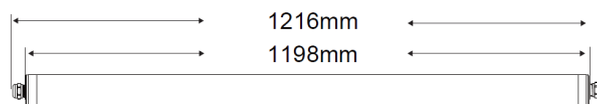
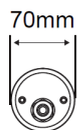
Couleur du boîtier Métallique

Matière de l'optique Polycarbonate

Aspect réflecteur Opale

Type de montage Saillie

Filins de sécurité /



## Informations optiques

Type de source LED 2835

Nombre de sources 1

Classe RG 0

## Caractéristiques électriques

Gestion ON/OFF

Plage de gradation /

Tension - Fréquence d'entrée 220-240V~ 50/60Hz

Courant par défaut /

Connectique secteur 2 Presse étoupes INOX préca-  
blés Cablage traversant 1m à  
chaque PE

Facteur de puissance >0,93

THD <20%

Ripple /

Tension d'isolement (entre L - N) /

tension d'isolement (entre L/N - T) /

Surtension côté sortie (réf: T) /

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP65 et IP69K

Protection contre les chocs mécaniques IK10

Compatible CEE non

Essai au fil incandescent 850°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 100000h L80B10

Température de stockage -40°C +85°C

Température d'usage -20°C +40°C

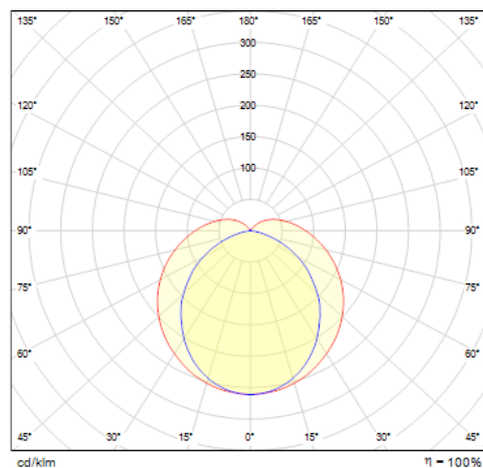
## Informations logistiques

Conditionnement par carton 1

Dimension carton 1380x102x90mm

Poids net (carton) 2.05Kg

Code barre produit (EAN) 3665207077063



Distance (m)	Core Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Illuminance (lx)
0.5	1.29	2.69	52.3°	69.6°	4576
			52.3°	69.6°	524
			69.6°	69.6°	97
1.0	2.59	5.38	52.3°	69.6°	1144
			52.3°	69.6°	131
			69.6°	69.6°	24
1.5	3.88	8.07	52.3°	69.6°	508
			52.3°	69.6°	58
			69.6°	69.6°	11
2.0	5.18	10.76	52.3°	69.6°	286
			52.3°	69.6°	33
			69.6°	69.6°	6
2.5	6.47	13.44	52.3°	69.6°	183
			52.3°	69.6°	21
			69.6°	69.6°	4
3.0	7.76	16.13	52.3°	69.6°	127
			52.3°	69.6°	15
			69.6°	69.6°	3

## Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
20	/	32	/	20	/	32	/

# Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	SUR-TUBI	Accessoire paire de suspensions réglables 2m TUBI 70	
	ATV-TUBI	Accessoire attache anti-vandale TUBI 70 Gris	
	TVIS-TUBI	Accessoire tournevis anti-vandale TUBI 70 Gris	