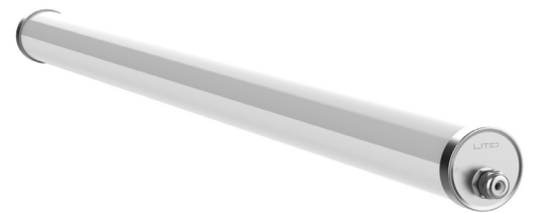


# LIT<sup>ED</sup>



## Fiche technique TUBI

# TUB70-1500-102

Tubulaire IP65 TUBI 1508mm Métallique 4000K  
28/36/42/48W Opale ON/OFF

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	4480-7680lm
Puissance	28/36/42/48W
Efficacité lumineuse	160lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	/
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans

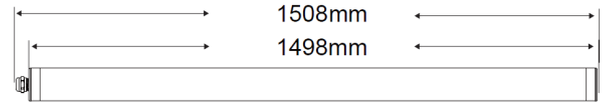
changement de puissance par switch à l'intérieur du produit



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	1508x70x70mm
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

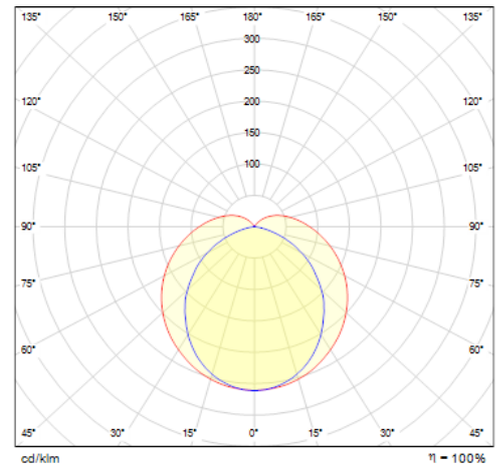
Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	/
Connectique secteur	Presse étoupe INOX, bornier
Facteur de puissance	>0,93
THD	<20%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	/
tension d'isolement (entre L/N - T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP65
Protection contre les chocs mécaniques	IK10
Compatible CEE	BAT-EQ-127
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	790x102x90mm
Poids net (carton)	2.35Kg
Code barre produit (EAN)	3665207076929



Distance (m)	Cone Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Beam Angle (°)	Beam Area (m²)	Beam Length (m)	Beam Volume (m³)
0.5	1.29	2.69	52.3°	4576	524	97
1.0	2.59	5.38	52.3°	1844	131	24
1.5	3.88	8.07	52.3°	508	58	11
2.0	5.18	10.76	52.3°	286	33	6
2.5	6.47	13.44	52.3°	183	21	4
3.0	7.76	16.13	52.3°	127	15	3

## Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen
48W	350mA	7680

## Option de paramétrage

28W	200mA	4480lm
36W	250mA	5760lm
42W	300mA	6720lm
48W	350mA	7680lm

## Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
20	/	32	/	34	/	54	/

# 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	