

# LIT<sup>ED</sup>

## Fiche technique TUBI

# TUB70-1500-108

Tubulaire IP69K connecteur rapide TUBI  
1598mm Métallique 4000K 48W Opale ON/OFF



### Caractéristiques générales

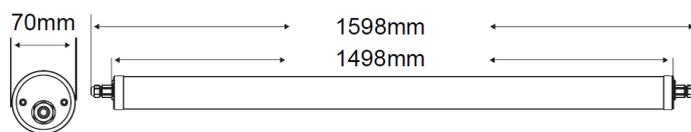
Flux lumineux sortant	7680lm
Puissance	48W
Efficacité lumineuse	160lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	/
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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	1598x70x70mm
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	/

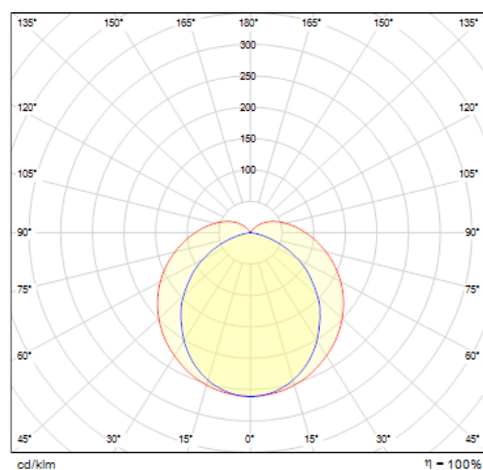


## Informations optiques

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 Connecteur rapide Cablage traversant
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)	/



Distance (m)	Cone Diameter (m)	Beam Type	Beam Angle	Illuminance (lx)
0.5	1.29	E(0°)	52.3°	4576
	2.59	E(C90)	69.6°	524
		E(C0)	69.6°	97
1.0	2.59	E(0°)	52.3°	1144
	5.18	E(C90)	52.3°	131
		E(C0)	69.6°	24
1.5	3.88	E(0°)	52.3°	508
	8.07	E(C90)	52.3°	58
		E(C0)	69.6°	11
2.0	5.18	E(0°)	52.3°	286
	10.76	E(C90)	52.3°	33
		E(C0)	69.6°	6
2.5	6.47	E(0°)	52.3°	183
	13.44	E(C90)	52.3°	21
		E(C0)	69.6°	4
3.0	7.76	E(0°)	52.3°	127
	16.13	E(C90)	52.3°	15
		E(C0)	69.6°	3

## 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	1720x102x90mm
Poids net (carton)	2.35Kg
Code barre produit (EAN)	3665207076868

## 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	