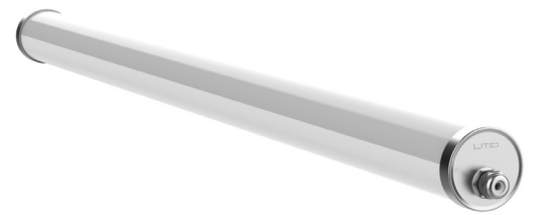


# LIT<sup>ED</sup>



## Fiche technique TUBI

# TUB70-1200-125

Tubulaire ferme TUBI 1208mm Métallique  
4000K 36W Opale ON/OFF

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	5760lm
Puissance	36W
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

certifié DLG



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 1208x70x70mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 1.62Kg

Matière du boîtier Inox 316

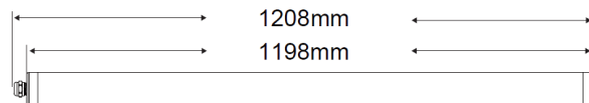
Couleur du boîtier Métallique

Matière de l'optique PMMA

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

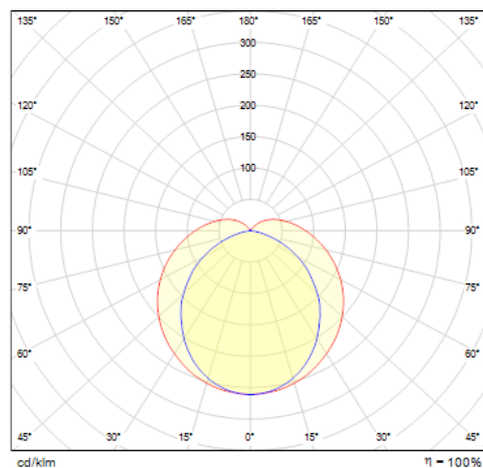
THD <20%

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

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP65 et IP69K

Protection contre les chocs mécaniques IK06

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) 3665207076943

## 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	