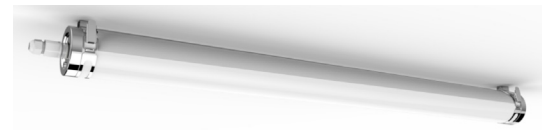


LIT^{ED}



Fiche technique TUBI

TUB70-1200-111

Tubulaire IP69K connecteur rapide TUBI
1298mm Métallique 3000K 36W Opale Détec-
teur luminosité et présence HF

Caractéristiques générales

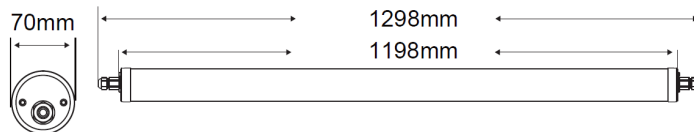
Flux lumineux sortant	5400lm
Puissance	36W
Efficacité lumineuse	150lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	Détecteur luminosité et présence HF
UGR	/
IRC	80
Macadam	<3
Tension	230V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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	1298x70x70mm
Perçement	/
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	/
Longueur de filin	/

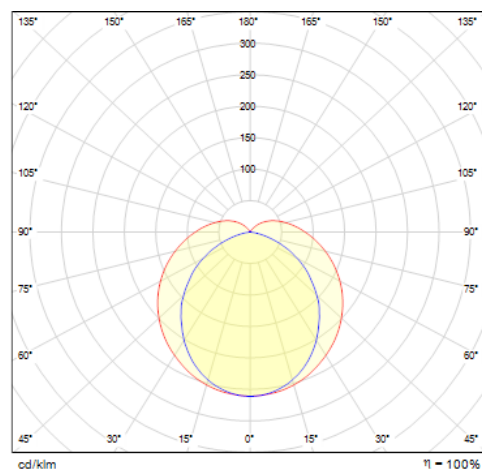


Informations optiques

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

Caractéristiques électriques

Gestion	Détection
Plage de gradation	5-100%
Tension - Fréquence d'entrée	230V~ 50/60Hz
Courant par défaut	
Connectique secteur	intégré
Facteur de puissance	>0,95
THD	<10%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	1kV
tension d'isolement (entre L/N - T)	2kV
Surtension côté sortie (réf: T)	/



Distance (m)	Cone Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Beam Area (m²)	Beam Area (ft²)	Beam Area (in²)
0.5	1.29	2.69	2.22	24.0	369.6
1.0	2.59	5.38	8.88	96.0	1478.4
1.5	3.88	8.07	13.32	144.0	2217.6
2.0	5.18	10.76	17.76	192.0	2937.6
2.5	6.47	13.44	22.20	240.0	3657.6
3.0	7.76	16.13	26.64	288.0	4377.6

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP65 et IP69K
Protection contre les chocs mécaniques	IK10
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	/
Dimension carton	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207077087

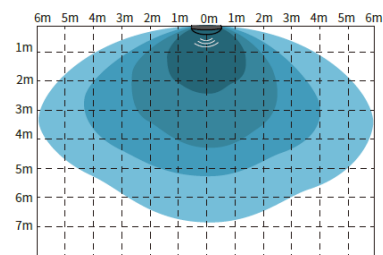
Dimensionnement disjoncteur

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

Détection

Type de détecteur	Détection présence et luminosité HF
Fonction proposé	ON/OFF / corridor
Mode de paramétrage	MR003
Montage	intégré

SENSIBILITE: **25%** **50%** **75%** **100%**



information non exhaustive, se référer à la documentation MR003, pour en connaître les spécifications détaillées ainsi que son installation.

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	
	MR003	Télécommande de contrôle MR003 pour capteur TUBI et ISEO	