

LITED



Fiche technique TUBI

TUB70-1200-008

Éclairage Industriel TUBI 1200mm Mé-
tallique 4000K 36W Opale DALI

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	4680lm
Puissance	36W
Efficacité lumineuse	130lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<20
IRC	80
Macadam	<5
Garantie	5 ans

Compatible HACCP



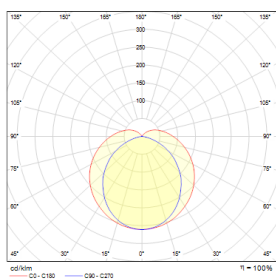
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques



Dimension	1200x70x70mm
Diamètre	70mm
Percement	/
Orientable	/
Poids (luminaire)	1,7Kg
Matière du boîtier	Inox 316
Couleur du boîtier	Métallique
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	Saillie
Connexion d'entrée électrique	AC cable
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	/

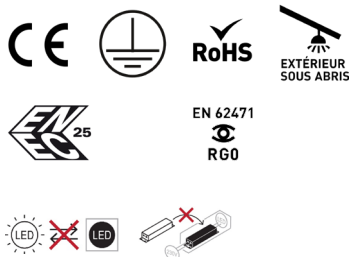
Informations optiques



Distance (m)	Zone Diamètre (m)	Beam Spread (°)	Beam Area (m²)	Beam Area (sq ft)	Beam Area (sq ft)
0,1	1,34	1,34	0,18	0,18	0,18
0,2	2,68	2,68	0,72	0,72	0,72
0,5	6,70	6,70	2,87	2,87	2,87
1,0	13,40	13,40	11,48	11,48	11,48
2,0	26,80	26,80	45,92	45,92	45,92
5,0	67,00	67,00	142,24	142,24	142,24
10,0	134,00	134,00	568,96	568,96	568,96

Type de source	LED 2835
Nombre de sources	/
Courant source	/mA
Tension nominale	/V _~
UGR	<20
Indice de rendu des couleurs	80
Macadam	<5

Normes de la source lumineuse



Indice de protection	IP69K
Protection contre les chocs mécaniques	IK10
CEE	
Essai au fil incandescent	850°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Température de stockage	-40°C +85°C
Température d'usage	-20°C +40°C
Classe électrique	1
Classe énergétique	/

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	1380x102x90mm
Poids net (carton)	2,05Kg
Code barre produit (EAN)	3665207007718

Données électriques

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI 2
Plage de gradation	1%-100%
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Connectique secteur	/
Courant d'appel & temporalité	11.2A 182us
Rendement	0,89
Facteur de puissance	>0,95
THD	<10%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L – N)	/
tension d'isolement (entre L/N – T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/

Dimensionnement disjoncteur

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

Accessoires compatibles



SUS-TUBI

Accessoire suspension TUBI 70 Gris



ATV-TUBI

Accessoire attache anti-vandale TUBI 70 Gris



TVIS-TUBI

Accessoire tournevis anti-vandale TUBI 70 Gris

/

/

/

/

/

/

Retrouvez toutes les documentations et téléchargements sur notre site internet lited-led.com