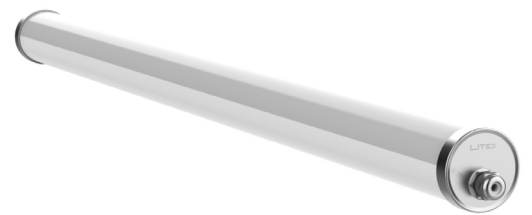


LIT^{ED}



Fiche technique TUBI

TUB70-1500-104

Tubulaire IP65 TUBI 1508mm Métallique
4000K 48W Opale DALI

Caractéristiques générales

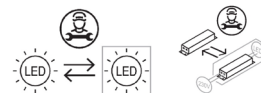
Flux lumineux sortant	7680lm
Puissance	48W
Efficacité lumineuse	160lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	/
IRC	80
Macadam	<3
Tension	230V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



RoHS



EN 62471
RG0



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

Perçement /

Orientable non

Poids (luminaire) 1,62Kg

Matière du boîtier Inox 316

Couleur du boîtier Métallique

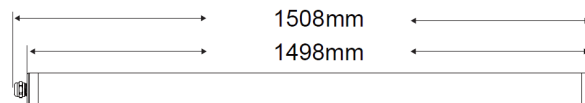
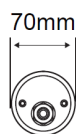
Matière de l'optique Polycarbonate

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 DALI 2

Plage de gradation 1-100%

Tension - Fréquence d'entrée 230V~ 50/60Hz

Courant par défaut

Connectique secteur Bornier

Facteur de puissance >0,95

THD <10%

Ripple <1%

Tension d'isolement (entre L - N) /

tension d'isolement (entre L/N - T) 1.5K

Surtension côté sortie (réf: T) /

Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP65

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

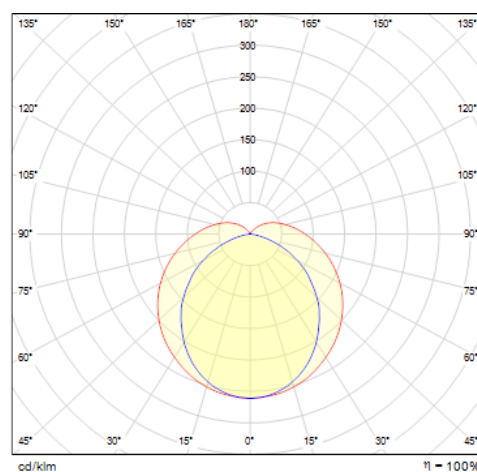
Informations logistiques

Conditionnement par carton /

Dimension carton xxmm

Poids net (carton) /Kg

Code barre produit (EAN) 3665207076905



Distance (m)	Cone Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Beam Area (m²)	Beam Area (ft²)	Beam Area (sq ft)
0.5	1.29	2.69	4576	52.3°	524
1.0	2.59	5.38	1144	52.3°	131
1.5	3.88	8.07	508	52.3°	58
2.0	5.18	10.76	286	52.3°	33
2.5	6.47	13.44	183	52.3°	21
3.0	7.76	16.13	127	52.3°	15

Distance (m) Cone Diameter (m) Illuminance (lx)

— C0/C180 (Half-peak divergence: 139.2°)
— C90/C270 (Half-peak divergence: 104.6°)

Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	27	/	43	/	/	/	63

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	