

ALYSTER 1.20M



ALYSTER - TUBULAIRE

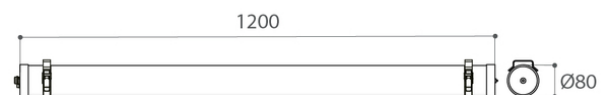
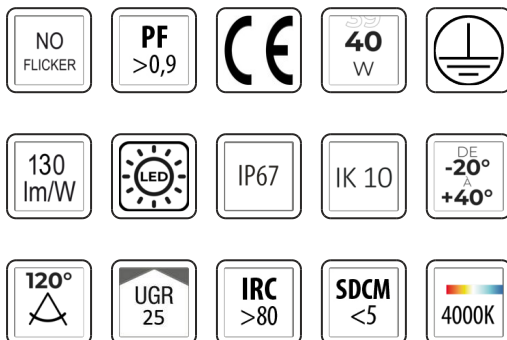
1.20M LED TRANSP IP67

40W 5000LM -V1

316115-1 - 4000

Le tubulaire Alyster est équipé de leds Epistar SMD 2835 et d'un driver Lifud certifié ENEC. Les brides et embouts en acier inox 304L ainsi que le diffuseur en polycarbonate IK10 d'une épaisseur de 1,5 mm assurent une protection optimale contre les chocs et les impacts. Avec une puissance de 40W et un flux lumineux de 5200 lm, ce luminaire offre un rendement lumineux élevé de 130 lm/W. Son angle d'éclairage de 120° permet une diffusion homogène de la lumière, tandis que son IRC supérieur à 80 garantit une restitution fidèle des couleurs. Sa température de lumière est de 4000K, ses dimensions Ø 80 mm x 1200 mm et il est IP67.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



Fiche technique

CARACTERISTIQUES

TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Polycarbonate transparent
	Matériau produit : Aluminium
	Type de câble : Câble HO7RN-F 3x1.5mm
	Type de câble préconisé pour le câblage : HO7 RN-F
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 1
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 130 lm/W
	Flux lumineux : 5200 lm
	Puissance source : 40W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED - SMD 2835
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø 80 mm x 1200 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK10
	Indice de protection : IP67
	Température de fonctionnement : -20°C +40°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 120°
	UGR : 25

Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
	Mac Adam (SDMC) : 5
	Marque LED : Epistar
	Risque photobiologique : 1
	Température de lumière : 4000K
Informations alimentation et driver	Courant sortie driver : 1050mA CC
	Marque driver : Lifud - Certifié ENEC
	Power Factor : >0,9
	Tension sortie driver : DC30-40V
Garantie	Garantie : 5 ans
Dimensions complémentaires	Longueur cable d'alim et de filin de suspension : 1500 mm
Variantes disponibles	Angles d'éclairéments disponibles : 120°
	Lumens selon température de lumière : 3000K-4000K
	Températures de lumière disponibles : 3000K ou 4000K
EAN	3701663707684
Marque	Light & Contract
Couleur cable	Noir
Gamme	GAMME ESSENTIEL +

+ Fiche technique

VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

