



## ALYSTER UGR

ALYSTER - TUBULAIRE

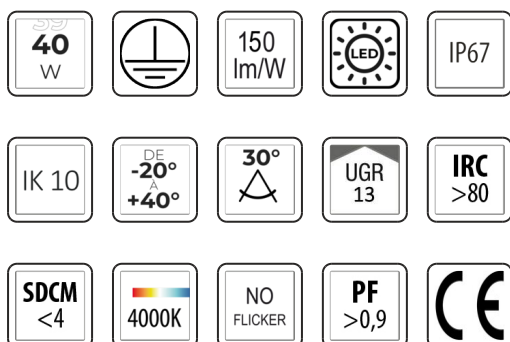
1.20M OPTIQUES

DIF.TRANSIP IP67 40W

**316135 UGR - 4000**

Le luminaire tubulaire Alyster UGR est conçu pour une utilisation en intérieur et est fabriqué en aluminium. Driver Tridonic certifié ENEC. Le diffuseur en polycarbonate transparent permet à la lumière de se propager de manière uniforme tout en canalisant le faisceau lumineux vers le bas. Alyster UGR offre un confort visuel grâce à un UGR inférieur à 13. Avec une puissance de 40W, ce luminaire offre un flux lumineux de 6000 lm. Le rendement de 150 lm/W. Alyster UGR est également doté d'un indice de protection IP67. Son indice de protection IK10 garantit une grande résistance aux chocs et aux impacts. Il possède un angle d'éclairage de 30°. Sa température de lumière est de 4000K.

### 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) : 150 lm/W
	Flux lumineux : 6000 lm
	Flux lumineux sortant : 6000 lm
	Puissance source : 40W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED - SMD 3030
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 : 30°
	UGR : 13

<b>Informations technique LED</b>	<b>Durée de vie et maintien du flux</b> : L80B20 pour 50.000h
	<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b> : >80
	<b>Mac Adam (SDMC)</b> : 4
	<b>Marque LED</b> : Philips
	<b>Risque photobiologique</b> : 1
	<b>Température de lumière</b> : 4000K
<b>Informations alimentation et driver</b>	<b>Courant sortie driver</b> : 700mA CC
	<b>Marque driver</b> : Tridonic - Certifié ENEC
	<b>Power Factor</b> : >0,9
	<b>Tension sortie driver</b> : DC30-60V
<b>Garantie</b>	<b>Garantie</b> : 5 ans
<b>Dimensions complémentaires</b>	<b>Longueur cable d'alim et de filin de suspension</b> : 1500 mm
<b>Variantes disponibles</b>	<b>Angles d'éclairéments disponibles</b> : 30°
	<b>Lumens selon température de lumière</b> : 3000K-4000K
	<b>Températures de lumière disponibles</b> : 3000K ou 4000K
<b>EAN</b>	3701663707578
<b>Marque</b>	Light & Contract
<b>Couleur cable</b>	Noir
<b>Gamme</b>	GAMME ESSENTIEL +

# + Fiche technique

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

