



## MAGELLAN

MAGELLAN - ENC. 19W

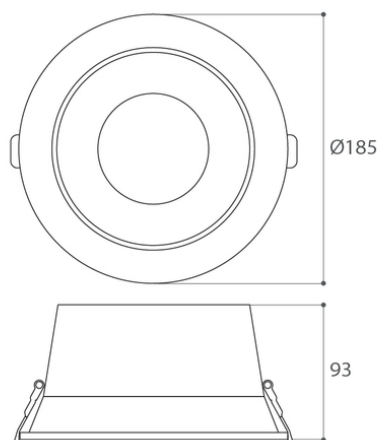
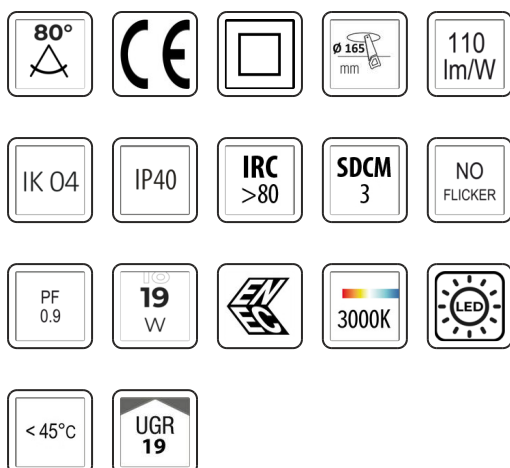
REFLECT ALU BRILLANT

UGR19

**206236 - 3000**

Magellan, downlight fixe basse luminance est conçu avec un corps en fonte d'aluminium et équipé d'un réflecteur aluminium grand brillant. Grâce à l'utilisation de LED avec un IRC>80, ce luminaire garantit une parfaite restitution des couleurs et un éclat optimal des produits éclairés. Sa puissance de source de 19W et son flux lumineux de 1900 lm offrent une luminosité efficace et économe en énergie, avec un rendement lumen/watts de 110 lm/W. Magellan a un angle d'éclairage de 80°, un indice UGR de 19 et un indice de protection IP40. Sa classe électrique 2 et son indice de résistance aux chocs IK04. Ses dimensions de Ø 185 mm de diamètre et 93 mm de hauteur, le rendent facile à installer dans de nombreux espaces intérieurs. Avec une température de lumière de 3000K, ce luminaire apportera une ambiance chaleureuse et agréable dans les bureaux, les commerces ou les espaces de réception. Driver certifié ENEC.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



# Fiche technique

## CARACTERISTIQUES

## TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Polycarbonate
	Matériau produit : Aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 110 lm/W
	Flux lumineux : 1900 lm
	Flux lumineux sortant : 1900 lm
	Puissance source : 19W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension profondeur d'encastrement : 113 mm
	Dimension découpe : Ø165 mm
	Dimension hors tout : Ø 185 mm - H 93 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK04
	Indice de protection : IP40
	Température de fonctionnement : 45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 80°
	UGR : 19

<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> : 3
	<b>Marque LED</b> : Hongli
	<b>Risque photobiologique</b> : 1
	<b>Température de lumière</b> : 3000K
<b>Informations alimentation et driver</b>	<b>Courant sortie driver</b> : 450mA CC
	<b>Marque driver</b> : Lifud - Certifié ENEC
	<b>Power Factor</b> : 0.9
	<b>Tension sortie driver</b> : 36V
<b>Garantie</b>	<b>Garantie</b> : 5 ans
<b>Variantes disponibles</b>	<b>Angles d'éclairéments disponibles</b> : 80°
	<b>Lumens selon température de lumière</b> : 3000K : 1900 lm / 4000K : 2033 lm
	<b>Températures de lumière disponibles</b> : 3000K ou 4000K
<b>Description 1</b>	iver ENEC.
<b>EAN</b>	3701663706090
<b>Gamme</b>	PROJETS
<b>Marque</b>	Light & Contract

# + Fiche technique

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

