



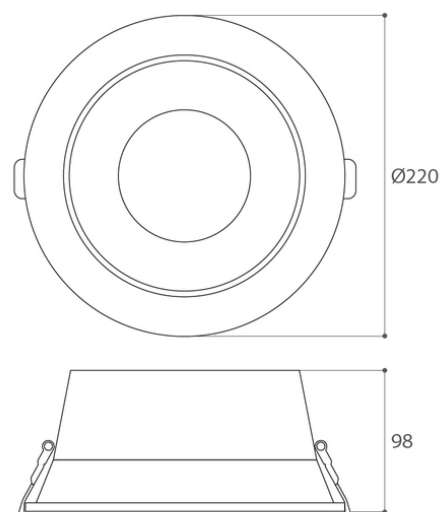
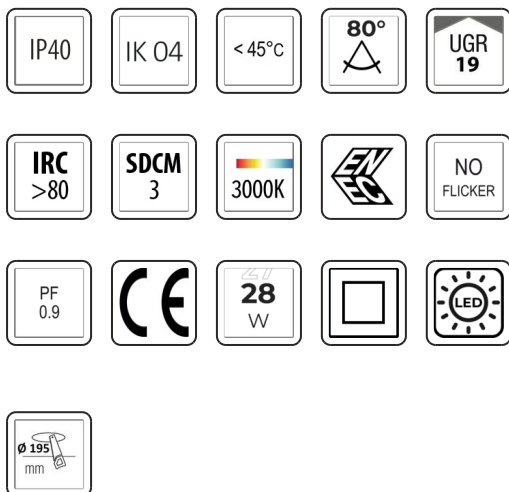
## MAGELLAN

MAGELLAN - ENC.28W  
REFLECT ALU BRILLANT  
UGR19

**206237 - 3000**

Magellan est un downlight avec corps en fonte d'aluminium, un diffuseur en polycarbonate et un réflecteur en aluminium grand brillant qui assure un excellent rendement lumineux et un confort visuel optimal. Ce downlight utilise des LED avec un indice de rendu des couleurs supérieur à 80, ce qui garantit une restitution parfaite des couleurs et met en valeur les produits éclairés. Avec une puissance de source de 28W et un flux lumineux de 2800 lm, Magellan offre un rendement lumineux élevé de 100 lm/W. Son angle d'éclairage de 80° permet une diffusion uniforme de la lumière dans l'espace. Magellan dispose d'une protection IP40 et IK04 contre les chocs mécaniques. La température de lumière du Magellan est de 3000K, ce qui correspond à une lumière blanche chaude. Cela crée une atmosphère chaleureuse et accueillante. 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 énergétique : F
	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 100 lm/W
	Flux lumineux : 2800 lm
	Flux lumineux sortant : 2800 lm
	Puissance source : 28W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension profondeur d'encastrement : 118 mm
	Dimension découpe : Ø195 mm
	Dimension hors tout : Ø 220 mm - H 98 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> : 700mA 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 : 2800 lm / 4000K : 3192 lm
	<b>Températures de lumière disponibles</b> : 3000K ou 4000K
<b>Gamme</b>	PROJETS
<b>EAN</b>	3701663706045
<b>Marque</b>	Light & Contract

# + Fiche technique

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

