



## ETNA

ETNA PM - ENC. 20W

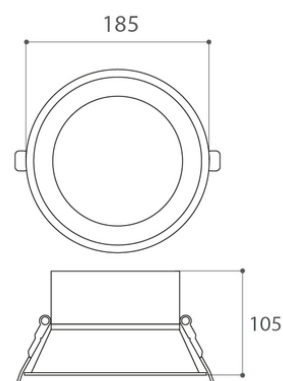
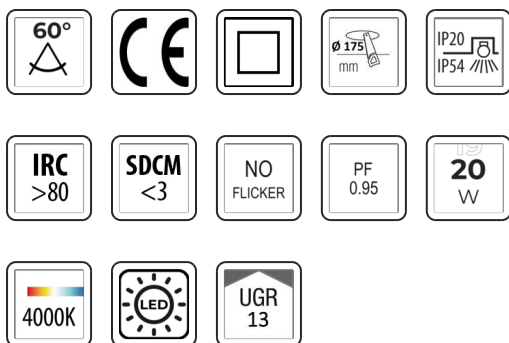
ANTI-EBLOUISSEMENT

UGR13 1800LM IRC>90

**206209 - 3000**

Le downlight Etna dispose de LED anti-éblouissement UGR 13, ce qui permet de garantir un confort visuel optimal. Équipé de LED Bridgelux, ce downlight offre une qualité d'éclairage exceptionnelle. Etna est fourni avec son driver lifud, ainsi qu'un connecteur CL2 repiquable, ce qui facilite son installation. Son réflecteur en aluminium de haut rendement permet une diffusion homogène de la lumière, idéale pour les bureaux, les magasins et les halls. Avec un angle d'éclairage de 60°, ce downlight permet de mettre en valeur les espaces de manière précise. Son indice de protection IK08 le rend résistant aux chocs, tandis que son indice de rendu des couleurs supérieur à 80 garantit une restitution fidèle des couleurs. Sa dimension de Ø 185 mm - H 105 mm en fait un produit discret et facilement intégrable. Avec une température de lumière de 3000K, ce downlight offre une lumière blanche neutre, idéale pour créer une ambiance agréable dans les espaces de travail ou de

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



# Fiche technique

## CARACTERISTIQUES

## TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau produit : Aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 100 lm/W
	Flux lumineux : 1850 lm
	Puissance source : 20W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension profondeur d'encastrement : 125 mm
	Dimension découpe : Ø175 mm
	Dimension hors tout : Ø 185 mm - H 105 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK08
	Indice de protection : IP54 dessous-IP20 dessus
Données photométriques	Angle d'éclairement : 60°
	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> : 3
	<b>Marque LED</b> : Bridgelux COB
	<b>Risque photobiologique</b> : 0
	<b>Température de lumière</b> : 4000K
<b>Informations alimentation et driver</b>	<b>Courant sortie driver</b> : 500mA CC
	<b>Marque driver</b> : Lifud
	<b>Power Factor</b> : 0.95
<b>Garantie</b>	<b>Garantie</b> : 5 ans
<b>Variantes disponibles</b>	<b>Angles d'éclairéments disponibles</b> : 60°
	<b>Lumens selon température de lumière</b> : 4000K : 2000 lm
	<b>Températures de lumière disponibles</b> : 4000K uniquement
<b>EAN</b>	3701663706083
<b>Marque</b>	Light & Contract
<b>Gamme</b>	GAMME ESSENTIEL +
<b>Description 1</b>	vente.

# + Fiche technique

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT



### ACCESSOIRES INCLUS

---

- 

### ACCESSOIRES EN OPTIONS

---

- 
- 
-