



Caractéristiques Eglo Mur et  
Plafonnier Tiriolo Acier Noir Dorée  
16.2W 2100lm - 840 Blanc Froid | IP20

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf.                         | 258576                              |
| EAN                          | 9008606316373                       |
| Marque                       | Eglo                                |
| Nom du fabricant             | LED-DL 380X380 BLACK/GOLD 'TIRIOLO' |
| Garantie Totale              | 5 ans                               |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000                               |

## Informations techniques

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré              |
| Tension (V)                       | 220-240                  |
| Dimmable                          | Non                      |
| Lumen per watt                    | 201                      |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid          |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid         |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                    |
| Couleur Claire                    | Blanc                    |
| Options de couleur                | Couleur unique           |
| Inclinable                        | Non                      |
| Montage                           | Plafond, Fixation murale |
| Eclairage de Secours              | Non                      |

## Informations de l'appareil

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Indice de Protection | IP20             |
| Couleur du Luminaire | Noir, Or         |
| Logement             | Acier, Plastique |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 380 |
| Largeur (mm)  | 380 |
| Hauteur (mm)  | 60  |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|