



Caractéristiques Eglo Plafonnier  
Calliera Acier Noir Dorée 12W 1500lm  
- 840 Blanc Froid | IP20 - Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 258557                                  |
| EAN                          | 9008606316113                           |
| Marque                       | Eglo                                    |
| Nom du fabricant             | LED-DL 420X300 BLACK/MS 4000K 'CALLIERA |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000                                   |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Oui              |
| Lumen per watt                    | 125              |
| 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          |
| Eclairage de Secours              | Non              |

## Informations de l'appareil

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

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 420 |
| Largeur (mm)  | 300 |
| Hauteur (mm)  | 80  |

## Informations du capteur

---

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