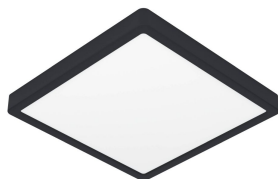


## Caractéristiques Eglo Plafonnier Fueva 6 Plastique Noir 13W 2100lm - 827-840-865 CCT



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Réf.                         | 254393                               |
| EAN                          | 9008606330126                        |
| Marque                       | Eglo                                 |
| Nom du fabricant             | LED-CCT-DL 290X290 SW 'FUEVA 6' IP20 |
| Garantie Totale              | 5 ans                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000                                |

### Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré   |
| Tension (V)                       | 220-240   |
| Dimmable                          | Oui, avec une ampoule dimmable seulement                      |
| Lumen per watt                    | 161.5   |
| Code Couleur                      | 827 Blanc Très Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour    |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89   |
| Couleur Claire                    | Blanc   |
| Options de couleur                | CCT   |
| Inclinable                        | Non   |
| Montage                           | Plafond   |
| Eclairage de Secours              | Non   |

## Informations de l'appareil

---

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Connexion du Luminaire | Bloc de jonction |
| Indice de Protection   | IP20             |
| Couleur du Luminaire   | Noir             |
| Logement               | Plastique        |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 290 |
| Largeur (mm)  | 290 |
| Hauteur (mm)  | 25  |

## Informations du capteur

---

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