



Caractéristiques Eglo Lampadaire extérieur Fiumicino Extérieur Aluminium Noir 11.5W 1200lm - 830 Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                         | 254383                             |
| EAN                          | 9002759981525                      |
| Marque                       | Eglo                               |
| Nom du fabricant             | AL-LED-STL BLACK/WHITE 'FIUMICINO' |
| 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                    | 104.3                                    |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud                          |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud                         |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                                    |
| Couleur Claire                    | Blanc                                    |
| Options de couleur                | Couleur unique                           |
| Inclinable                        | Non                                      |
| Montage                           | Sol                                      |
| Eclairage de Secours              | Non                                      |

## Informations de l'appareil

---

Connexion du Luminaire **Bloc de jonction**

Indice de Protection **IP44**

Couleur du Luminaire **Noir**

Logement **Aluminium**

## Dimensions

---

Longueur (mm) **110**

Largeur (mm) **80**

Hauteur (mm) **900**

## Informations du capteur

---

Type de capteur **Pas de détecteur**