



## Informations générales

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Référence EGLO      | 202953A                |
| Type                | Applique               |
| Segment de produits | Luminaire extérieur    |
| sujet               | Autre / non associable |

## Dimensions

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Hauteur de l'article (en mm/in)   | 254  |
| Largeur de l'article (en mm/in)   | 64   |
| Longueur de l'article (en mm/in)  | 121  |
| Poids net (en kg)                 | 1,79 |
| Amplitude de l'article (en mm/in) | 64   |

## Matériau et couleur

|                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Matière principale                | acier, aluminium        |
| Couleur principale                | noir                    |
| Matière du verre/de l'abat-jour   | verre avec bulles d'air |
| Couleur du verre / de l'abat-jour | transparent             |

## Fonctionnalité

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Type d'interrupteur | sans interrupteur |
|---------------------|-------------------|

## Informations techniques

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Tension secteur    | 120V,60Hz (A) |
| Tension de service | 120V          |
| Gradable           | No            |
| Watt 1             | 11            |

## Illuminant 1

|  |             |
|--|-------------|
| Nombre de douilles de lampe / source lumineuse 1 | 1           |
| Type de douille 1                                | LED         |
| Type d'ampoule 1                                 | LED         |
| Ampoule incl. 1                                  | Inclus      |
| Lumen par douille de lampe / source lumineuse 1  | 480         |
| Kelvin 1   | 3000        |
| Couleur de lumière 1                             | Blanc chaud |
| Gradable   | No          |



1 x 11 W 1 x 480 l  
m

