



## Informations générales

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Référence EGLO                  | 900564                        |
| Type                            | Applique                      |
| Segment de produits             | Luminaire de l'espace à vivre |
| sujet                           | Autre / non associable        |
| Classe d'efficacité énergétique | E                             |

## Dimensions

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Hauteur de l'article (en mm/in)   | 260  |
| Longueur de l'article (en mm/in)  | 260  |
| Poids net (en kg)                 | 0,45 |
| Amplitude de l'article (en mm/in) | 45   |

## Matériau et couleur

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Matière principale                | acier     |
| Couleur principale                | noir      |
| Matière du verre/de l'abat-jour   | plastique |
| Couleur du verre / de l'abat-jour | blanc     |

## Fonctionnalité

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Type d'interrupteur | sans interrupteur |
| Pile                | Aucun             |

## Informations techniques

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Type de protection   | IP20             |
| Classe de protection | 1                |
| Tension secteur      | 220-240V,50/60Hz |
| Gradable             | No               |
| Puissance max. (1)   | 11,5W            |

## Illuminant 1

|   |   |
|---|---|
| Type de douille (1)                                   | LED   |
| Type d'ampoule (1)                                    | LED   |
| Ampoule incl. (1)                                     | Inclus  |
| Total en Lumen  | 1500  |
| Total en Kelvin                                       | 3000K   |
| Couleur claire  | WARM WHITE  |
| Classe d'efficacité énergétique                       | E   |
| Gradable  | No  |
| Source de lumière/pilote de changement d'informations | Le driver LED peut être remplacé par un professionnel |



11,5W 1500l  
m

