



Caractéristiques Eglo Applique Murale  
Pandella 1 Aluminium Chrome Argent  
Éclairage de salle de bains 14W  
1700lm - 840 Blanc Froid | IP44

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 258251                                  |
| EAN                          | 9002759960667                           |
| Marque                       | Eglo                                    |
| Nom du fabricant             | LED-WL L-780 CHROME/SILVER 'PANDELLA 1' |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000                                   |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 121              |
| 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                           | Fixation murale  |
| Eclairage de Secours              | Non              |

## Informations de l'appareil

---

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Indice de Protection | IP44                 |
| Couleur du Luminaire | Argent, Chrome       |
| Logement             | Aluminium, Plastique |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 780 |
| Hauteur (mm)  | 40  |

## Informations du capteur

---

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