



Caractéristiques Emibig Applique Murale Mush Acier Blanc | Convient pour 2x G9 - Max 8W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Réf.                  | 259925                       |
| EAN                   | 5907106011907                |
| Marque                | Emibig                       |
| Nom du fabricant      | MUSH K2 WH                   |
| Garantie Totale       | 5 ans                        |
| Domaine d'application | Décoratif, Hôtellerie, Salon |

## Informations techniques

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Technologie                | Fixture Retrofit                         |
| Tension (V)                | 220-240                                  |
| Dimmable                   | Oui, avec une ampoule dimmable seulement |
| Convient pour              | G9                                       |
| Lampe Incluse              | Non                                      |
| Nombre de lampes           | 2  |
| Puissance Maximale Estimée | 8  |
| Inclinable                 | Non                                      |
| Montage                    | Fixation murale                          |
| Eclairage de Secours       | Non                                      |

## Informations de l'appareil

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP20 |
|----------------------|------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

|          |       |
|----------|-------|
| Logement | Acier |
|----------|-------|

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 180 |
|---------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 150 |
|--------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 150 |
|--------------|-----|

|               |      |
|---------------|------|
| Diamètre (mm) | 1400 |
|---------------|------|

## Informations du capteur

---

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