



Caractéristiques Nordlux Grip Smart LED applique murale Blanc 10W 830lm 120D - 827 Blanc Très Chaud | Dimmable - IP54

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 244891  |
| EAN                          | 5704924004384   |
| Marque                       | Nordlux   |
| Nom du fabricant             | GRIP SMART wall lamp 9W/830lm/2700-6500K, IP54 white/opal - Wall lamp |
| Garantie Totale              | 5 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000   |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Finition ampoule                  | Dépolie                                  |
| Technologie                       | LED Intégré                              |
| Ecosystem Compatibility           | Amazon Alexa, Google Home, Nordlux Smart |
| Lighting Control                  | Bluetooth                                |
| Tension (V)                       | 220-240                                  |
| Dimmable                          | Oui, Bluetooth                           |
| Lumen per watt                    | 83                                       |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 120                                      |
| Code Couleur                      | 827 Blanc Très Chaud                     |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud                    |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                                    |
| Couleur Claire                    | Blanc                                    |

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Options de couleur | Couleur unique |
|--------------------|----------------|

|            |     |
|------------|-----|
| Inclinable | Non |
|------------|-----|

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Montage | Fixation murale |
|---------|-----------------|

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Couverture Optique | Plastic |
|--------------------|---------|

## Informations de l'appareil

---

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
|------------------------|------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP54 |
|----------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Couleur du boitier | Blanc |
|--------------------|-------|

## Dimensions

---

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

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 180 |
|--------------|-----|

|               |    |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 97 |
|---------------|----|

|       |      |
|-------|------|
| Forme | Spot |
|-------|------|

## Informations du capteur

---

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