



Caractéristiques Nordlux Dorado
Smart Spot LED Blanc 4.7W 360lm 36D
- 822-865 Accordable Blanc | 85mm -
Dimmable - IP65

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------|
| Réf. | 244880 |
| EAN | 5704924003004 |
| Marque | Nordlux |
| Nom du fabricant | Dorado IP65 Smart Light White 1-Pack - Spot |
| Budgetlight Garantie Totale | 2 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 20000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Connexion sans fil | Bluetooth |
| Ecosystem Compatibility | Amazon Alexa, Google Home, Nordlux Smart |
| Lighting Control | Bluetooth |
| Puissance (W) | 4.7 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Code Couleur | 822 Blanc Très Chaud, 865 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2200 Blanc Très Chaud, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Blanc réglable |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Flux Lumineux (Lumen) | 360 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 77 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Référence Article | Spot LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Lampe Incluse | Oui |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 85 |
| Couverture Optique | Plastic |
| Indice de Protection | IP65 – Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Logement | Metal |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Inclinable | Non |
| Product Serie | Dorado |

Dimensions

| | |
|---------------|--------|
| Hauteur (mm) | 70 |
| Diamètre (mm) | 85 |
| Forme | Cercle |

Informations du capteur **Pourquoi choisir Budgetlight?**

Type de capteur

Pas de détecteur



Prix bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**