



Caractéristiques Philips Downlight
LED DN065B Métal Blanc 12W 1200lm
110D - 830 Blanc Chaud | 175mm -
Diamètre 150mm - IP20

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 246870 |
| EAN | 8719514464278 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V D150 RD |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours | Non |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lampe Incluse | Oui |
| Nombre de lampes | 1 |
| Lumen per watt | 100 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 110 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| UGR | < 28 |
| Couverture Optique | Plastic |
| Finition du Réflecteur | Opaque |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 150 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Logement | Metal |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boitier | Blanc |
| Connexion du Luminaire | Borne ? vis, 2 broches |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 175 |
| Largeur (mm) | 175 |

Informations du capteur

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