



Caractéristiques Philips Downlight LED Lediniare DN065B Meta IBlanc 12W 1200lm 110D - 830-840-865 CCT | 175mm - Diamètre 150mm - IP20



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 246872                                  |
| EAN                          | 8719514464438                           |
| Marque                       | Philips                                 |
| Nom du fabricant             | DN065B G4 LED12/830_840_865 12W 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, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour    |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour |

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89   |
| Couleur Claire                    | Blanc   |
| Options de couleur                | CCT     |
| 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 boîtier            | Blanc                  |
| Connexion du Luminaire        | Borne ? vis, 2 broches |

## Dimensions

---

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

## Informations du capteur

---

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