



Caractéristiques Philips Downlight LED Ledinaire DN070B 12W  
1200lm 60D - 830 Blanc Chaud | 170mm - Diamètre 150mm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf.                         | 246055                                |
| EAN                          | 8719514353985                         |
| Marque                       | Philips                               |
| Nom du fabricant             | DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD |
| Garantie Totale              | 3 ans                                 |
| Étiquette énergétique        | D                                     |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                 |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours              | Non              |
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Wattage                           | 12               |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 1200             |
| Lumen per watt                    | 94               |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60               |
| 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              |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate) |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage                       | Encastré                          |
| Place nécessaire (mm)         | 150                               |
| Indice de Protection          | IP20                              |
| Protection Impacts            | IK03                              |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40                        |
| Logement                      | Plastique                         |
| Couleur du Luminaire          | Noir                              |
| Couleur du boîtier            | Noir                              |
| Connexion du Luminaire        | PI [Connecteur push-in 2 broches] |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Hauteur (mm)  | 82   |
| Diamètre (mm) | 170  |
| Forme         | Spot |

## Informations du capteur

---

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