



Caractéristiques Philips Downlight  
LED Coreline DN145B 6.5W 650lm 90D  
- 840 Blanc Froid | 85mm



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 237298                     |
| EAN                          | 8710163339467              |
| Marque                       | Philips                    |
| Nom du fabricant             | DN145B LED6S/840 PSU II WH |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                      |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                      |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours     |
| Inclinable                        | Non                            |
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Lampe Incluse                     | Oui                            |
| Driver Inclus                     | Oui                            |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Angle de Diffusion (degrés)    | 90   |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 100  |
| Facteur de puissance           | >0.90  |
| Profondeur d'Installation (mm) | 34   |
| UGR                            | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                                 |
| Finition du Réflecteur         | PMMA (Polymethyl methacrylate)                     |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                               |

## Informations de l'appareil

---

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| EOC8                           | 33946799                                |
| Montage                        | Encastré                                |
| Place nécessaire (mm)          | 65                                      |
| Indice de Protection           | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule                       |
| Température de fonctionnement  | 0 to +35                                |
| Matériaux                      | Aluminium                               |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                                   |
| Couleur du boîtier             | Blanc                                   |
| Connexion du Luminaire         | Bornes de raccordement 2 pôles          |
| Gamme                          | DN145B                                  |

## Dimensions

---

|               |    |
|---------------|----|
| Hauteur (mm)  | 28 |
| Diamètre (mm) | 85 |

## Informations du capteur

---

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**