

Caractéristiques Philips Downlight  
LED Coreline DN145B 13W 1100lm 90D  
- 830 Blanc Chaud | 150mm - Dali  
Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Réf.                         | 237396                        |
| EAN                          | 8718699961008                 |
| Marque                       | Philips                       |
| Nom du fabricant             | DN145B LED10S/830 PSD-E 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                          | Oui, dimmable                  |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud               |
| 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)    | 84.6                                               |
| Facteur de puissance           | >0.90                                              |
| Profondeur d'Installation (mm) | 31                                                 |
| 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                           | 96100899                       |
| Montage                        | Encastré                       |
| Place nécessaire (mm)          | 150                            |
| Indice de Protection           | IP20                           |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule              |
| Température de fonctionnement  | 0 to +35                       |
| Logement                       | 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) | 166 |





## 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**