



Caractéristiques Philips Downlight  
LED Coreline DN145B Aluminium  
Blanc 11W 1100lm 80D - 830-840 CCT |  
Diamètre 155mm - IP20

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 248725                       |
| EAN                          | 8720169500419                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN145B LED10S/830_840 PSU WH |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                        |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                        |

## Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Inclinable                        | Non                                |
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Non dimmable                       |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs     |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 80                                 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 100                                |
| Facteur de puissance              | >0.90                              |

UGR < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage

Couverture Optique PC (Polycarbonate)

Référence Article Spot Encastrable LED

## Informations de l'appareil

EOC8 50041999

Montage Encastré

Place nécessaire (mm) 155

Indice de Protection IP20 - Légère protection à la poussière

Indice IK = Résistance au choc IK02 - 0.20 Joule

Température de fonctionnement De -20 à + 40

Matériaux Aluminium, PC (Polycarbonate)

Couleur du boîtier Blanc

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in 3-pôles]

Gamme CoreLine

## Dimensions

Hauteur (mm) 30

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**