



Caractéristiques Philips CoreLine  
Downlight LED DN130B 3000K 1000lm  
LED10S PSU PI6 WH



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 214398                       |
| EAN                          | 8718696852224                |
| Code Fabricant               | 85222400                     |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN130B LED10S/830 PSU PI6 WH |
| Lampesdirect 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                    |
| Substitut (Watt)                  | 2x18                           |
| Puissance (W)                     | 11W                            |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non 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)    | 120  |
| Flux Lumineux (Lumen)          | 1000lm   |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 90.9   |
| Facteur de puissance           | >0.90  |
| Profondeur d'Installation (mm) | 130  |
| UGR                            | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Convient pour l'Extérieur      | Non  |
| Finition du Réflecteur         | Opaque   |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                               |

## Informations de l'appareil

---

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| EOC8                            | 85222400                                |
| Montage                         | Encastré                                |
| Place nécessaire (mm)           | 150                                     |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc  | IK02 - 0.20 Joule                       |
| Température de Fonctionnement   | De -10 à +40                            |
| Matériaux                       | PC (Polycarbonate)                      |
| Couleur du Luminaire            | Blanc                                   |
| Couleur du boîtier              | Blanc                                   |
| Connexion du Luminaire          | PIP [Connecteur pression et traction]   |
| Gamme                           | DN130B                                  |

## Dimensions

---

Hauteur (mm) 103

Diamètre (mm) 166

## Informations du capteur

---

Type de capteur Pas de détecteur

## Pourquoi choisir LampesDirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**