



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 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours | Non |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lampe Incluse | Oui |
| Driver Inclus | Oui |
| Lumen per watt | 100 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 90 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Profondeur d'Installation (mm) | 34 |
| UGR | < 28 |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Finition du Réflecteur | PMMA (Polymethyl methacrylate) |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 65 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Température de Fonctionnement | 0 to +35 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Connexion du Luminaire | Unit? de connexion 2 broches |

Dimensions

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

Informations du capteur

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