

## Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN145B 21W 2100lm - 840 Blanc Froid | 215mm



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf.                         | 235938                      |
| EAN                          | 8710163339504               |
| EOC FR                       | 339504                      |
| Marque                       | Philips                     |
| Nom du fabricant             | DN145B LED20S/840 PSU II WH |
| Garantie Totale              | 5 ans                       |
| Étiquette énergétique        | E                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 35000                       |

### Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours        | Non              |
| Inclinable                  | Non              |
| Technologie                 | LED Intégré      |
| Tension (V)                 | 220-240          |
| Dimmable                    | Non              |
| Driver Inclus               | Oui              |
| Lumen per watt              | 100              |
| Angle de Diffusion (degrés) | 84               |
| 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                | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montage                       | Encastré         |
| Place nécessaire (mm)         | 200              |
| 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        | C?ble, 2 broches |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 28  |
| Diamètre (mm) | 215 |

## Informations du capteur

---

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