



Caractéristiques Philips Downlight  
LED Coreline DN145B 14.3W 1100lm  
90D - 829 Blanc Chaud | 166mm -  
InterAct Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 243164                     |
| EAN                          | 8718699976385              |
| Marque                       | Philips                    |
| Nom du fabricant             | DN145B LED10S/830 WIA-E WH |
| Garantie Totale              | 5 ans                      |
| Étiquette énergétique        | F                          |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                      |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours              | Non              |
| Inclinable                        | Non              |
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Oui              |
| Driver Inclus                     | Oui              |
| Lumen per watt                    | 76.9             |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 90               |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| 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) | 28             |
| UGR                            | < 28           |

## Informations de l'appareil

---

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Montage                       | Encastré  |
| Place nécessaire (mm)         | 150       |
| Indice de Protection          | IP20      |
| Protection Impacts            | IK02      |
| Température de Fonctionnement | 0 to +35  |
| Logement                      | Aluminium |
| Couleur du Luminaire          | Blanc     |
| Couleur du boitier            | Blanc     |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 28  |
| Diamètre (mm) | 166 |

## Informations du capteur

---

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