



Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 19.2W 2300lm 60D - 830 Blanc Chaud | Diamètre 200mm - IP20 - UGR<19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 248696                     |
| EAN                          | 8720169502956              |
| Marque                       | Philips                    |
| Nom du fabricant             | DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 |
| Garantie Totale              | 5 ans                      |
| Étiquette énergétique        | D                          |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                      |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours              | Non              |
| Inclinable                        | Non              |
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 120              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60               |
| 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 | >0.95              |
| UGR                  | < 19               |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate) |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage                       | Encastré                          |
| Place nécessaire (mm)         | 200                               |
| Indice de Protection          | IP20                              |
| Protection Impacts            | IK02                              |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40                        |
| Logement                      | Aluminium                         |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                             |
| Connexion du Luminaire        | PI [Connecteur push-in 6 broches] |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 105 |
| Diamètre (mm) | 216 |

## Informations du capteur

---

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