



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 248685                          |
| EAN                          | 8720169109087                   |
| Marque                       | Philips                         |
| Nom du fabricant             | DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                           |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours              | 3 Heures                       |
| Inclinable                        | Non                            |
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Oui, 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                 |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60                             |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 120                            |

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Facteur de puissance | >0.95                                 |
| UGR                  | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate)                    |
| Référence Article    | Spot Encastrable LED                  |

## Informations de l'appareil

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| EOC8                           | 10908700                                |
| Montage                        | Encastré                                |
| Place nécessaire (mm)          | 200                                     |
| Indice de Protection           | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule                       |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40                           |
| Matériaux                      | Aluminium                               |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                                   |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur push-in 6 pôles]         |
| Gamme                          | DN142B                                  |

## Dimensions

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

## Informations du capteur

Type de capteur

### Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**