



Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 19.2W 2300lm 60D - 830 Blanc Chaud | Diamètre 200mm - IP54 - Blanc Réflecteur

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 248515                       |
| EAN                          | 8720169502963                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                        |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                        |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours     |
| Inclinable                        | Non                            |
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non 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                  | < 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate)                             |
| Référence Article    | Spot Encastrable LED                           |

## Informations de l'appareil

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| EOC8                           | 69502963   |
| Montage                        | Encastré   |
| Place nécessaire (mm)          | 200  |
| Indice de Protection           | IP54 - Résistant à la poussière et aux éclaboussures |
| 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**