



Caractéristiques Philips Downlight
LED Coreline DN142B Aluminium
Blanc 19.2W 2300lm 60D - 840 Blanc
Froid | Diamètre 200mm - IP54 -
UGR<19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf. | 248719 |
| EAN | 8720169502901 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| 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 50290100

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]

Dimensions

Hauteur (mm) 105

Diamètre (mm) 216

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**