



Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN142B Polycarbonate Blanc 14.9W 1200lm 60D - 840 Blanc Froid | Diamètre 155mm - IP20 - Dali Dimmable - Blanc Réflecteur - Module D'Urgence

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 248712                       |
| EAN                          | 8720169109056                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN142B 10S/840 PSD-E WR 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 dali             |
| 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) | 80                                             |
| 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                           | 10905600                                |
| Montage                        | Encastré                                |
| Place nécessaire (mm)          | 155                                     |
| Indice de Protection           | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK03 - 0.35 joule                       |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40                           |
| Matériaux                      | PC (Polycarbonate)                      |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                                   |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur push-in 6 pôles]         |
| Gamme                          | DN142B                                  |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 82  |
| Diamètre (mm) | 162 |

## Informations du capteur **Pourquoi choisir Lampdirect?**

Type de capteur

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**