



Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 11W 1200lm 60D - 840 Blanc Froid | Diamètre 155mm - IP20 - Dimmable - Blanc Réflecteur - Emergency

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf. | 248712 |
| EAN | 8720169109056 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| 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 |
| Lumen per watt | 80 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 60 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |

| | |
|----------------------|--------------------|
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.95 |
| UGR | < 25 |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 155 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Logement | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 6 broches] |

Dimensions

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

Informations du capteur

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