



## Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN140B 9.5W 1100lm 120D - 830 Blanc Chaud | 162mm - Blanc Réflecteur

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 234583                       |
| EAN                          | 8710163325804                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN140B LED10S/830 PSU WR P16 |
| 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                 |
| Driver Inclus                     | Oui                            |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 120                            |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 116  |
| Facteur de puissance           | >0.95  |
| Profondeur d'Installation (mm) | 200  |
| UGR                            | < 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                             |
| Convient pour l'Extérieur      | Non  |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                           |

## Informations de l'appareil

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| EOC8                          | 32580400                        |
| Montage                       | Encastré                        |
| Place nécessaire (mm)         | 150                             |
| Indice de Protection          | IP20                            |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40                   |
| Logement                      | Aluminium                       |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                           |
| Couleur du boîtier            | Blanc                           |
| Connexion du Luminaire        | PI [Connecteur push-in 6 pôles] |
| Gamme                         | DN140B                          |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 100 |
| Diamètre (mm) | 162 |

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours   
 Pas de détecteur