



## Caractéristiques Philips Spot encastrable LED Coreline DN140B 19W 2200lm 120D - 830 | 216mm - Aluminium Réflecteur



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf.                         | 234601                      |
| EAN                          | 8710163325927               |
| Marque                       | Philips                     |
| Nom du fabricant             | DN140B LED20S/830 PSU C PI6 |
| Budgetlight 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                        |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud            |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud           |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                      |
| 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                            | < 22 - Pour les espaces communs |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)              |
| Convient pour l'Extérieur      | Non                             |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED            |

## Informations de l'appareil

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| EOC8                          | 32592700                      |
| Montage                       | Encastré                      |
| Place nécessaire (mm)         | 200                           |
| 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 [Push-in connector 6-pole] |
| Product Serie                 | DN140B                        |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 108 |
| Diamètre (mm) | 216 |

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**  
Pas de détecteur