



**Caractéristiques Philips Spot  
Encastrable LED Coreline DN142B  
Aluminium Blanc 9.8W 1200lm 60D -  
840 | Diamètre 155mm - IP20 -  
UGR<19**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 248718                     |
| EAN                          | 8720169502994              |
| Marque                       | Philips                    |
| Nom du fabricant             | DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 |
| 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                |
| Substitut (Watt)                  | 2x18                       |
| Puissance (W)                     | 9.8                        |
| Tension (V)                       | 220-240                    |
| Dimmable                          | Non                        |
| 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             |

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Angle de Diffusion (degrés) | 60                                    |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 1200                                  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 122                                   |
| 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                          | 50299400                              |
| Montage                       | Encastré                              |
| Place nécessaire (mm)         | 155                                   |
| Indice de Protection          | IP20 - Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts            | IK03                                  |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40                         |
| Logement                      | Aluminium                             |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Connexion du Luminaire        | PI [Push-in connector 6-pole]         |
| Product Serie                 | DN142B                                |

## Dimensions

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

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