



## Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Compact profond DN571B 20.9W 2600lm 75D - 830 | 214mm - Aluminium Réflecteur - Zigbee Dimmable - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 238690                          |
| EAN                          | 8718699970123                   |
| Marque                       | Philips                         |
| Nom du fabricant             | DN571B LED24S/830 C ELP3 IA1 WH |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                           |

### Informations techniques

|                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Eclairage de Secours              | Eclairage de secours inclus |
| Inclinable                        | Non                         |
| Technologie                       | LED Intégré                 |
| Tension (V)                       | 220-240                     |
| Dimmable                          | Oui                         |
| 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)       | 75                          |

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 126                                   |
| Facteur de puissance           | >0.90                                 |
| Profondeur d'Installation (mm) | 119                                   |
| UGR                            | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                    |
| Finition du Réflecteur         | PC (Polycarbonate)                    |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                  |

## Informations de l'appareil

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| EOC8                          | 97012300   |
| Montage                       | Encastré   |
| Place nécessaire (mm)         | 200        |
| Indice de Protection          | IP20       |
| Protection Impacts            | IK02       |
| Température de Fonctionnement | +10 to +25 |
| Logement                      | Aluminium  |
| Couleur du Luminaire          | Blanc      |
| Couleur du boîtier            | Blanc      |
| Product Serie                 | DN571B     |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 119 |
| Diamètre (mm) | 214 |

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