



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact bas DN570B 20.9W 2600lm  
80D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Dimmable - Aluminium Réflecteur - Power Over Ethernet

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 238766                     |
| EAN                          | 8718699970642              |
| Marque                       | Philips                    |
| Nom du fabricant             | DN570B LED24S/830 POE C WH |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                      |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                      |

## Informations techniques

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours            |
| Inclinable                        | Non                                   |
| Technologie                       | LED Intégré                           |
| Dimmable                          | Oui, 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)       | 80                                    |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 126                                   |
| Facteur de puissance              | >0.90                                 |
| Profondeur d'Installation (mm)    | 96                                    |
| UGR                               | < 22 - 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                           | 97064200          |
| Montage                        | Encastré          |
| Place nécessaire (mm)          | 200               |
| Indice de Protection           | IP20              |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement  | +10 to +40        |
| Logement                       | Aluminium         |
| Couleur du Luminaire           | Blanc             |
| Couleur du boitier             | Blanc             |
| Gamme                          | DN570B            |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 96  |
| Diamètre (mm) | 214 |

## Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

**Pourquoi choisir Lampdirect?**

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**