



**Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Compact bas DN570C VLC-E 36.3W 4400lm 80D - 830 | 250mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                         | 238736                           |
| EAN                          | 8718699971045                    |
| Marque                       | Philips                          |
| Nom du fabricant             | DN570C LED40S/830 PSD-VLC-E C WH |
| Budgetlight 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                |
| Puissance (W)                     | 36.3                       |
| 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) | 80                              |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 4400                            |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 121                             |
| Facteur de puissance        | >0.90                           |
| UGR                         | < 22 - Pour les espaces communs |
| Couverture Optique          | PC (Polycarbonate)              |
| Finition du Réflecteur      | PC (Polycarbonate)              |
| Référence Article           | Spot Encastrable LED            |

## Informations de l'appareil

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8                          | 97104500                              |
| Montage                       | Surface                               |
| Place nécessaire (mm)         | 223                                   |
| Indice de Protection          | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts            | IK02                                  |
| Température de Fonctionnement | +10 to +25                            |
| Logement                      | Aluminium                             |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Couleur du boîtier            | Blanc                                 |
| Connexion du Luminaire        | PIP [Connecteur pression et traction] |
| Product Serie                 | DN570C                                |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 96  |
| Diamètre (mm) | 250 |

## Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Budgetlight?



**Prix** bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**



Trustpilot

