



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Carréd DN572B 20.9W 2600lm 80D - 830 | 214mm - Aluminium Réflecteur - Zigbee Dimmable -Éclairage de secours 3 heures

### Voir le produit

#### Informations Générales

| Réf.                         | 238754                          |
|------------------------------|---------------------------------|
| EAN                          | 8718699970864                   |
| Marque                       | Philips                         |
| Nom du fabricant             | DN572B 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                 |
| Puissance (W)                     | 20.9                        |
| 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)          | 2600                            |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 126                             |
| Facteur de puissance           | >0.90                           |
| Profondeur d'Installation (mm) | 119                             |
| 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                          | 97086400                              |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage                       | Encastré                              |
| Place nécessaire (mm)         | 200x200                               |
| Indice de Protection          | IP20                                  |
| Protection Impacts            | IK02                                  |
| Température de Fonctionnement | +10 to +25                            |
| Logement                      | Aluminium                             |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Couleur du boitier            | Blanc                                 |
| Connexion du Luminaire        | PIP [Connecteur pression et traction] |
| Product Serie                 | DN572B                                |

#### **Dimensions**

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

### Informations du capteur

# Pourquoi choisir Budgetlight?





Tetours faciles jusqu'à **14 jours** Eclairage LED **durable** 



