

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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238754
EAN	8718699970864
Code Fabricant	97086400
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN572B LED24S/830 C ELP3 IA1 WH
Lampesdirect 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)	20.9W
Tension (V)	220-240
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
Flux Lumineux (Lumen)	2600lm
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 IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Gamme	DN572B

## Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214





## Informations du capteur

---

Type de capteur

Pas de détecteur

### Pourquoi choisir LampesDirect?

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