



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact bas DN570B 36.3W 4400lm 80D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238669
EAN	8718699970147
Code Fabricant	97014700
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED40S/830 PSU-E C WH
Lampesdirect 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)	36.3W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non 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)	4400lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	121
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	96
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	97014700
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
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 +40
Matériaux	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 LampesDirect?

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

