



Caractéristiques Philips Downlight  
LED LuxSpace Compact bas DN570C  
VLC-E 36.3W 4400lm 80D - 830 Blanc  
Chaud | 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
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
Puissance (W)	36.3
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)	4400
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	121
Facteur de puissance	>0.90
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	97104500
Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Gamme	DN570C

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	250

## 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**