



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
EOC FR	971045
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570C LED40S/830 PSD-VLC-E C WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Driver Inclus	Oui
Lumen per watt	121
Angle de Diffusion (degrés)	80
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
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 22
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

## Informations de l'appareil

---

Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur push-in et soulagement de traction]

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	250

## Informations du capteur

---

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------