



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238668
EAN	8718699970185
EOC FR	970185
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B 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
Wattage	36.3
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	4400
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
Profondeur d'Installation (mm)	119
UGR	< 22
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

## Informations de l'appareil

---

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	214

## Informations du capteur

---

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