



Caractéristiques Philips Downlight  
LED LuxSpace Compact profond  
DN571C VLC-E 16.5W 2200lm 75D - 840  
Blanc Froid | 250mm - Aluminium  
Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238742
EAN	8718699970956
EOC FR	970956
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571C LED20S/840 PSD-VLC-E C WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
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	147
Angle de Diffusion (degrés)	75
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid

Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 19
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)	119
Diamètre (mm)	250

## Informations du capteur

---

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