



Caractéristiques Philips Downlight  
LED LuxSpace Compact profond  
DN571C VLC-E 16.5W 2200lm 75D - 830  
Blanc Chaud | 250mm - Aluminium  
Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238740
EAN	8718699970949
EOC FR	970949
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571C LED20S/830 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	133
Angle de Diffusion (degrés)	75
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	< 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
-----------------	------------------