



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace  
Compact profond DN571B 16.5W 2200lm 75D - 830 Blanc  
Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238685
EAN	8718699969769
EOC FR	969769
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B LED20S/830 PSU-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
Puissance (W)	16.5
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	2200
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
Profondeur d'Installation (mm)	96
UGR	< 19
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 +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

## Informations du capteur

---

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