



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact bas DN570B VLC-E 16.5W 2200lm 80D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238641
EAN	8718699969929
EOC FR	969929
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED20S/830 PSD-VLC-E C PG 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	Oui
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	2200
Lumen per watt	133
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)	96
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
-----------------	------------------