



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238644
EAN	8718699969806
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED20S/830 PSU-E C PG WH
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	16.5
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	80

Flux Lumineux (Lumen)	2200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	119
UGR	< 22 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

## Informations de l'appareil

EOC8	96980600
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20 - Quasi-résistant à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	+10 to +40
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Gamme	DN570B

## Dimensions

Hauteur (mm)

### Pourquoi choisir Lampdirect?

96

Diamètre (mm)

214



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

Type de capteur

Pas de détecteur