



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace
Compact bas DN570B 16.5W 2200lm 80D - 840 Blanc Froid
| 214mm - Aluminium Réflecteur - Verre

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238653
EAN	8718699969813
Code Fabricant	96981300
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED20S/840 PSU-E C PG WH
Lampesdirect 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)	16.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
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)	2200lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	147
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	96
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

EOC8	96981300
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection 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 boitier	Blanc
Gamme	DN570B

Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**