



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238741
EAN	8718699970901
Code Fabricant	97090100
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571C LED20S/830 PSU-E C 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	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)	75
Flux Lumineux (Lumen)	2200lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 19 - 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	97090100
Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
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 +25
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Gamme	DN571C

Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	250

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**

