



Caractéristiques Philips Downlight
LED LuxSpace Compact profond
DN571C VLC-E 16.5W 2200lm 75D - 840
Blanc Froid | 250mm - Aluminium
Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238742
EAN	8718699970956
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571C LED20S/840 PSD-VLC-E C 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
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, 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)	75

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	147
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	97095600
Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Gamme	DN571C

Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	250

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours

Pas de détecteur