



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact profond DN571B VLC-E 16.5W 2200lm 75D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238683
EAN	8718699969943
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B LED20S/830 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
Puissance (W)	16.5
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, 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)	2200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	119
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	96994300
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 +25
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Gamme	DN571B

Dimensions

Hauteur (mm)

Pourquoi choisir Lampdirect?

119

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