



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact profond DN571B VLC-E 36.3W 4400lm 75D - 840 Blanc Froid | 214mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238704
EAN	8718699970215
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B LED40S/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
Puissance (W)	36.3
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

Flux Lumineux (Lumen)	4400
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	97021500
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
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
Gamme	DN571B

## Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

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