



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
Code Fabricant	97021500
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B LED40S/840 PSD-VLC-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)	36.3W
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)	4400lm
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 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
Gamme	DN571B

## Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

## Pourquoi choisir LampesDirect?



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
-----------------	------------------