



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Carré  
DN572B VLC-E 10.3W 1350lm 80D - 840 Blanc Froid | 214mm -  
Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238748
EAN	8718699970758
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN572B LED12S/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)	80
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	138
Facteur de puissance	>0.90

Profondeur d'Installation (mm)	119
UGR	< 22 - 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	97075800
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200x200
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	DN572B

## Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur	 Partenaire des <b>professionnels</b>	 Un chargé <b>d'affaires dédié</b>
	 <b>Jusqu'à 7 ans de garantie</b>	 Retours faciles <b>jusqu'à 14 jours</b>