



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Carré
DN572B VLC-E 16.5W 2200lm 80D - 830 Blanc Chaud | 214mm
- Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238750
EAN	8718699970789
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN572B 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
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)	80
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
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	97078900
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 professionnels	 Un chargé d'affaires dédié
	 Jusqu'à 7 ans de garantie	 Retours faciles jusqu'à 14 jours