

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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238750
Nom du fabricant	DN572B LED20S/830 PSD-VLC-E C WH
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Ancienne Etiquette énergétique	A++, A+, A (LED)
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	16.5
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000K - Blanc Chaud
Code Couleur	830 - Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	80
Flux Lumineux (Lumen)	2200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Facteur de puissance	>0.90

Profondeur d'Installation (mm)	119
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

Informations de l'appareil

EAN	8718699970789
EOC8	97078900
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]





Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur

Détecteur inclus **Non**

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**