



Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN472B 16.8W 2025lm 120D - 830 Blanc Chaud  
| 216mm - IP54 - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	235991
EAN	8718699384708
Code Fabricant	38470800
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN472B LED20S/830 PSE-E C PCC WH
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Wattage	16.8W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non 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)	120
Flux Lumineux (Lumen)	2025lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	94
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	38470800
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP54 - Résistant à la poussière et aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK06 - 1 Joule
Température de fonctionnement	-15 to +40
Matériaux	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Gamme	DN472B

## Dimensions

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216

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