



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
Lampesdirect 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
Puissance (W)	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 espaces communs
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 IP = Niveau d'étanchéité	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