



Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN462B 9.8W 1030lm 120D - 830 Blanc Chaud | 166mm - IP54 - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235966
EAN	8718699384623
Code Fabricant	38462300
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN462B LED11S/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	9.8W
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)	1030lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	105
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	77
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	38462300
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
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	DN462B

Dimensions

Hauteur (mm)	77
Diamètre (mm)	166

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