



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Mini profond DN561B VLC-E 7W 840lm 75D - 840 Blanc Froid | 164mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238726
EAN	8718699970437
EOC FR	970437
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN561B LED8S/840 PSD-VLC-E C WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	7
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	840
Lumen per watt	134
Angle de Diffusion (degrés)	75
Code Couleur	840 Blanc Froid

Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	74
UGR	< 19
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Hauteur (mm)	86
Diamètre (mm)	164

Informations du capteur

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------