



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Mini profond DN561B VLC-E 7W 840lm 75D - 830 Blanc Chaud | 164mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238724
EAN	8718699970420
EOC FR	970420
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN561B LED8S/830 PSD-VLC-E C WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	E
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	125
Angle de Diffusion (degrés)	75
Code Couleur	830 Blanc Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
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
-----------------	------------------