



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238725
EAN	8718699970383
EOC FR	970383
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN561B LED8S/830 PSU-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	Non
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)	86
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
-----------------	------------------