



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238724
EAN	8718699970420
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN561B LED8S/830 PSD-VLC-E C WH
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	7
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
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
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	75

Flux Lumineux (Lumen)	840
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	74
UGR	< 19 - 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	97042000
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Product Serie	DN561B

Dimensions

Hauteur (mm)	86
Diamètre (mm)	164
<div>  Prix bas garantis  Jusqu'à 7 ans de garantie </div>	
<div>  Eclairage LED durable </div>	
Type de capteur	Pas de détecteur