



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Compact profond DN571B 36.3W 4400lm 75D - 840 | 214mm - Aluminium Réflecteur



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238705
EAN	8718699970178
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B LED40S/840 PSU-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)	36.3
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	75

Flux Lumineux (Lumen)	4400
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	96
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	97017800
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
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	DN571B

## Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**  
Pas de détecteur