



**Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Compact bas DN570C VLC-E 16.5W 2200lm 80D - 830 | 250mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238728
EAN	8718699970925
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570C LED20S/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
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)	80

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED



## Informations de l'appareil

EOC8	97092500
Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Product Serie	DN570C

## Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	250

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