



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238729
EAN	8718699970888
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570C LED20S/830 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)	16.5
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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
Flux Lumineux (Lumen)	2200
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	97088800
Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
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 boitier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Product Serie	DN570C

Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	250

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**

