



Caractéristiques Philips Spot
encastrable LED LuxSpace Compact
bas DN570C 16.5W 2200lm 80D - 840 |
250mm - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238731
EAN	8718699970895
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570C LED20S/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
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)	80

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	147
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	97089500
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**