



Caractéristiques Philips Spot Encastreable LED LuxSpace Carré DN572B 16.5W 2200lm 80D - 830 | 214mm - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238751
EAN	8718699970765
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN572B 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
Profondeur d'Installation (mm)	96
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	97076500
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200x200
Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaires	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaires	PIP [Connecteur pression et traction]
Product Serie	DN572B

Dimensions

Hauteur (mm)	Prix bas garantis	Jusqu'à 7 ans de garantie
Diamètre (mm)	214	

Informations du capteur Retours faciles jusqu'à **14 jours** Eclairage LED **durable**

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------

