





Caractéristiques Philips Spot Encastrable LED LuxSpace Carré DN572B 20.9W 2600lm 80D - 840 | 214mm - Dimmable - Aluminium Réflecteur - Power Over Ethernet



Voir le produit

## Informations Générales

Réf.	238775
EAN	8718699970710
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN572B LED24S/840 POE 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)	20.9
Dimmable	Oui
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
Flux Lumineux (Lumen)	2600
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	136

>0.90 Facteur de puissance Profondeur d'Installation (mm) 96 **UGR** < 22 - Pour les espaces communs Couverture Optique PC (Polycarbonate) Finition du Réflecteur PC (Polycarbonate) Spot Encastrable LED Référence Article

## Informations de l'appareil

EOC8 97071000 Montage Encastré Place nécessaire (mm) 200x200 Indice de Protection IP20 **Protection Impacts** IK02 +10 to +25 Température de Fonctionnement Aluminium Logement Couleur du Luminaire Blanc Couleur du boitier Blanc Connexion du Luminaire PIP [Connecteur pression et traction] **Product Serie** DN572B

## **Dimensions**

Hauteur (mm) 119 Diamètre (mm) 214

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

Type de capteur

Tetours faciles jusqu'à 14 jours Petalirage LED durable



