



Caractéristiques Philips Spot Encastreable LED LuxSpace Carré DN572B 20.9W 2600lm 80D - 830 | 214mm - Dimmable - Aluminium Réflecteur - Power Over Ethernet

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238774
EAN	8718699970703
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN572B LED24S/830 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	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)	2600
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	126

Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	119
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	97070300
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 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  Retours faciles jusqu'à 14 jours  Pas de détecteur  Eclairage LED durable