



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact bas DN570B VLC-E 36.3W 4400lm 80D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238668
EAN	8718699970185
Code Fabricant	97018500
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED40S/830 PSD-VLC-E C WH
Beleuchtungdirekt 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
Wattage	36.3W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Driver Inclus	Oui

Angle de Diffusion (degrés)	80
Flux Lumineux (Lumen)	4400lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	121
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	119
UGR	< 22 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

EOC8	97018500
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	+10 to +40
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc
Gamme	DN570B

Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**