



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact bas DN570B VLC-E 20.9W 2600lm 80D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238660
EAN	8718699970024
EOC FR	970024
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED24S/830 PSD-VLC-E C WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	20.9
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	2600
Lumen per watt	126
Angle de Diffusion (degrés)	80
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
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	96
UGR	< 22
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur

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