



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace Compact profond DN571B VLC-E 20.9W 2600lm 75D - 830 Blanc Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238692
EAN	8718699970048
EOC FR	970048
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B 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
Wattage	20.9
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	2600
Lumen per watt	126
Angle de Diffusion (degrés)	75
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)	119
UGR	< 19
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 +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Hauteur (mm)	119
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur