



Caractéristiques Philips Downlight
LED LuxSpace Compact bas DN570C
VLC-E 36.3W 4400lm 80D - 840 Blanc
Froid | 250mm - Aluminium Réflecteur
- Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238738
EAN	8718699971052
EOC FR	971052
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570C LED40S/840 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)	36.3
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	4400
Angle de Diffusion (degrés)	80
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
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 22
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur push-in et soulagement de traction]

Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	250

Informations du capteur

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