



Caractéristiques Philips Downlight
LED LuxSpace Compact bas DN570C
20.9W 2600lm 80D - 830 Blanc Chaud |
250mm - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238733
EAN	8718699970963
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570C LED24S/830 PSU-E C WH
Lampdirect 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
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non 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

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	126
Facteur de puissance	>0.90
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	97096300
Montage	Surface
Place nécessaire (mm)	223
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Gamme	DN570C

Dimensions

Hauteur (mm)	215
Diamètre (mm)	250

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours

Pas de détecteur