



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace
Compact profond DN571B 16.5W 2200lm 75D - 830 Blanc
Chaud | 214mm - Aluminium Réflecteur



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238685
EAN	8718699969769
Code Fabricant	96976900
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN571B LED20S/830 PSU-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	16.5W
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)	75
Flux Lumineux (Lumen)	2200lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	96
UGR	< 19 - 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	96976900
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 +25
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc
Gamme	DN571B

Dimensions

Hauteur (mm)	119
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**

