



Caractéristiques Philips Downlight
LED Coreline DN145B Aluminium
Blanc 21W 2100lm 80D - 830-840 CCT |
Diamètre 205mm - IP20

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248684
EAN	8720169500426
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN145B LED20S/830_840 PSU WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Wattage	21
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	2100
Lumen per watt	100
Angle de Diffusion (degrés)	80
Code Couleur	830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89

Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 28
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	205
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Logement	Aluminium, PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 2 broches]

Dimensions

Hauteur (mm)	30
Diamètre (mm)	203

Informations du capteur

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