



Caractéristiques Philips Spot encastrable 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
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	21
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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
Angle de Diffusion (degrés)	80
Flux Lumineux (Lumen)	2100

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

## Informations de l'appareil

EOC8	50042699
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	205
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	De -20 à + 40
Logement	Aluminium, PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 2-pole]
Product Serie	CoreLine

## Dimensions

Hauteur (mm)	30
Diamètre (mm)	203

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**