



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 boitier	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  Pas de détecteur  Eclairage LED durable