



**Caractéristiques Philips Spot Encastreable LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 9.8W 1200lm 60D - 840 | Diamètre 155mm - IP54 - UGR<19**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	248720
EAN	8720169502987
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x18
Puissance (W)	9.8
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	1200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	122
Facteur de puissance	>0.95
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

## Informations de l'appareil

EOC8	50298700
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	155
Indice de Protection	IP54 – Résistant à la poussière et aux éclaboussures
Protection Impacts	IK03
Température de Fonctionnement	De -20 à + 40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 6-pole]
Product Serie	DN142B

## Dimensions

Hauteur (mm)	82
Diamètre (mm)	162

## 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