



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
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