



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 19.2W 2300lm 60D - 830 | Diamètre 200mm - IP54 - Blanc Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248515
EAN	8720169502963
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 20S/830 PSU-E WR 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)	19.2
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	2300
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Facteur de puissance	>0.95
UGR	< 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

EOC8	69502963
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP54 – Résistant à la poussière et aux éclaboussures
Protection Impacts	IK02
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)	105
Diamètre (mm)	216

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