



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 19.2W 2300lm 60D - 830 | Diamètre 200mm - IP20 - Blanc Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248700
EAN	8720169502970
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 20S/830 PSU-E WR
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	50297000
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20
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**  Eclairage LED **durable**
Pas de détecteur