



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 11W 1200lm 60D - 830 | Diamètre 155mm - IP54 - UGR<19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248701
EAN	8720169503021
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 10S/830 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)	11
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)	1200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	109
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	50302100
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