





Caractéristiques Philips Spot encastrable LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 11W 1200lm 60D -830 | Diamètre 155mm - IP20 -UGR<19



Voir le produit

## Informations Générales

Réf.	248699
EAN	8720169503038
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19
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 >0.95 Facteur de puissance UGR < 19 - Pour les bureaux et les écoles Couverture Optique PC (Polycarbonate) Référence Article **Spot Encastrable LED** 

## Informations de l'appareil

EOC8	50303800
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	155
Indice de Protection	IP20
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

👰 Jusqu'à **7 ans de garantie** Informations du cape un Prix bas garantis

Type de capteur





