



Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 9.8W 1200lm 60D - 840 Blanc Froid | Diamètre 155mm - IP54 - UGR<19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	248720
EAN	8720169502987
Code Fabricant	50298799
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54
Beleuchtungdirekt 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
Wattage	9.8W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	Couleur unique
Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	1200lm
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 - Résistant à la poussière et aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 6 pôles]
Gamme	DN142B

## Dimensions

Hauteur (mm)

### Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

82

Diamètre (mm)

162



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

Type de capteur

Pas de détecteur