



Caractéristiques Philips Downlight
LED Coreline DN142B Aluminium
Blanc 19.2W 2300lm 60D - 830 Blanc
Chaud | Diamètre 200mm - IP54 -
UGR<19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248698
EAN	8720169502949
Code Fabricant	8720169502949
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x18
Wattage	19.2W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
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)	2300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
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	50294900
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP54 - Résistant à la poussière et aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 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)	105
Diamètre (mm)	216

Informations du capteur  Prendre des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur