



Caractéristiques Philips Panneau LED
Smart Coreline 32W 4300lm - 840
Blanc Froid | 60X60cm - UGR <19 -
Détecteur De Mouvement Et De
Lumière

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251224
EAN	8720169588592
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4
Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	32
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	4300
Lumen per watt	132
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Connexion du Luminaire	Borne sans vis
Facteur de puissance	>0.90

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 19
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Température de Fonctionnement	0 to +25
Eclairage de Secours	Non
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	73

Informations du capteur

Type de capteur	Interrupteur crépusculaire
-----------------	----------------------------