



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
Wattage	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
-----------------	----------------------------