



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
Code Fabricant	8720169588592
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Product Serie	CoreLine

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Wattage	32W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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

Flux Lumineux (Lumen)	4300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Connexion du Luminaire	Screwless terminal
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Température de Fonctionnement	0 to +25
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

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

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**  
Capteur de luminosité