



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
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	CoreLine

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Wattage	32W
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

Flux Lumineux (Lumen)	4300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
Indice de Protection	IP20 – Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	Borne sans vis
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
Matériaux	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

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

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**  
Capteur de luminosité