



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

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	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 IP = Niveau d'étanchéité	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 en charge 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