



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine RC132V 34,5W 4300lm - 840  
Blanc Froid | 60x60cm - UGR <19 -  
Interact Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	246374
EAN	8719514953772
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 43S/840 WIA W60L60 OC W3
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui dimmable grâce à l'application "Interact"
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
Lampe Incluse	Oui
Nombre de lampes	1
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125

Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur pression 3-pôles]
Finition du Réflecteur	Acrylate
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

EOC8	95377200
Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de fonctionnement	De -10 à +40
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)	70

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours   
 Pas de détecteur