



Caractéristiques Philips Panneau LED  
Coreline RC132V 34.5W 4300lm - 840 -  
Blanc Froid | 60x60cm - UGR < 23



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	246031
EAN	8719514950351
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 31_36_43S/840 PSU W60L60 NOC
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
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
Distribution Lumineuse	Symétrique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Indice de Protection	IP44

Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
Connexion du Luminaire	Borne, 2 pôles
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 23 - Pour les espaces communs
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 boitier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	11

## Informations du capteur **Pourquoi choisir Lampdirect?**

Type de capteur

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**