



Caractéristiques Philips Panneau LED Coreline  
RC132V 28.5W 3600lm - 840 - Blanc Froid | 60x60cm -  
UGR < 19



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	246042
EAN	8719514950054
Code Fabricant	95005400
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28.5W
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

Flux Lumineux (Lumen)	3600lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	124
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	Bornes de raccordement 2 pôles
Driver Inclus	Oui
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	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	+10 to +35
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)	36

## Pourquoi choisir LampesDirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------