



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



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246042
EAN	8719514950054
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC
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)	124
Indice de Protection	IP20
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

Logement Acier

Couleur du boîtier Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED 60x60cm

Longueur (mm) 595

Largeur (mm) 595

Hauteur (mm) 36

Informations du capteur

Type de capteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**