



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**