



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



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	246031
EAN	8719514950351
Code Fabricant	95035100
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 31_36_43S/840 PSU W60L60 NOC
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	34.5W
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)	4300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP44 - Résistant aux éclaboussures
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
Matériaux	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

---

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

## Informations du capteur

---

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**