



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine RC132V 40W 3100lm - 840  
Blanc Froid | 60x60cm - UGR <19 - Dali  
Dimmable - Éclairage de secours 3  
heures

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	246383
EAN	8720169013858
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 31_36_43S/840PSD6060OCELB3W4W2
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	40
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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
Lampe Incluse	Oui

Nombre de lampes	1
Flux Lumineux (Lumen)	3100
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	107
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 4 pôles]
Finition du Réflecteur	Acrylate
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

---

EOC8	01385800
Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de fonctionnement	0 to +35
Eclairage de Secours	3 Heures
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier
Couleur du boitier	Blanc

## Dimensions

---

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	71

## Informations du capteur

---

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Lampdirect?

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