



Caractéristiques Philips Panneau LED  
RC132V CoreLine G5 Échantillon Blanc  
40W 3100lm - 830 Blanc Chaud |  
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
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Product Serie	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, Dali
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Lampe Incluse	Oui
Nombre de lampes	1
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	107

Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK03
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 4-pole]
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 boîtier	Blanc

## Dimensions

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

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**