



Caractéristiques Philips Panneau LED  
RC132V CoreLine G5 Acier Blanc 34.5W  
4000lm - 830 Blanc Chaud | 60x60cm -  
UGR < 19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	246379
EAN	8719514950306
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 29_34_40S/830 PSU W60L60 OC
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Product Serie	RC132V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
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)	120

Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK03
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur pression 3-pôles]
Finition du Réflecteur	Acrylate
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

EOC8	95030600
Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
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 boîtier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	62

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

Type de capteur



Retours faciles jusqu'à **14 jours**

Pas de détecteur



Eclairage LED **durable**