



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**