



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**

Pas de détecteur



Eclairage LED **durable**