



Caractéristiques Philips Panneau LED
CoreLine RC132V 28,5W 3400lm - 830
Blanc Chaud | 60x60cm - UGR <19 -
Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246034
EAN	8719514950085
Code Fabricant	95008500
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 34S/830 PSD W60L60 OC
Lampesdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Distribution Lumineuse	Symétrique
Flux Lumineux (Lumen)	3400lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	117
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP44 - Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 Joule
Connexion du Luminaire	Borne, 2 pôles
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

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
Matériaux	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	11

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

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

