



Caractéristiques Philips Panneau LED
RC132V CoreLine G5 28.5W 3400lm -
830 Blanc Chaud | 60x60cm - UGR < 22



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246279
EAN	8719514950191
Code Fabricant	95019100
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 34S/830 PSU W60L60 NOC W3
Lampesdirect Garantie Totale	5 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	Non dimmable
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

Lampe Incluse	Oui
Nombre de lampes	1
Flux Lumineux (Lumen)	3400lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 Joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
Finition du Réflecteur	Acrylate
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

EOC8	95019100
Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
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 boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	61

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**