



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246297
EAN	8719514953758
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 34S/830 WIA W60L60 OC W3
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui dimmable grâce à l'application "Interact"
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
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120

Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
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	95375800
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)	70

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur