



Caractéristiques Philips Panneau LED Coreline
RC132V 29W 3400lm - 830 Blanc Chaud |
60x60cm - UGR <23

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238213
EAN	8710163360362
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G4 LED34S/830 PSU W60L60 NOC
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
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
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	117
Indice de Protection	IP20
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

EOC8	36036200
Montage	Encastré
UGR	< 23 - 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
Logement	Acier
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

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

Informations du capteur

Type de capteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur

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