



Caractéristiques Philips Panneau LED
Coreline RC132V 28.5W 3600lm - 840
Blanc Froid | 120x30cm - UGR <22



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246039
EAN	8719514950030
Code Fabricant	95003000
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	28.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
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)	3600lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	124
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	< 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 boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
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**