



Caractéristiques Philips CoreLine RC132V Panel LED 30x120cm 4000K 3600lm PSU OC | Substitut 2x36W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	234459
EAN	8718699381028
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V LED36S/840 PSU W30L120 OC
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Product Serie	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	33
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	3600

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	109.1
Convient pour l'Extérieur	Non
Indice de Protection	IP44 – Résistant aux éclaboussures
Protection Impacts	IK03
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
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	PMMA (Polyméthyle méthacrylate)
Température de Fonctionnement	De -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	300
Hauteur (mm)	32



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie

Informations du capteur

Retours faciles jusqu'à 14 jours

Eclairage LED durable

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------

