



Caractéristiques Philips Panneau LED CoreLine RC132V 37W 4300lm - 840 Blanc Froid | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235661
EAN	8710163334707
Code Fabricant	33470700
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V LED43S/840 PSD W60L60 OC
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	37W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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

Flux Lumineux (Lumen)	4300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	116.2
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP44 – Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 Joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
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
Matériaux	PMMA (Polyméthacrylate de méthyle)
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	597
Largeur (mm)	597
Hauteur (mm)	42

Pourquoi choisir LampesDirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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