



Caractéristiques Philips Panneau LED
CoreLine RC132V 40W 4300lm - 840
Blanc Froid | 60x60cm - UGR <19 - Dali
Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246030
EAN	8720169013711
Code Fabricant	1371100
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 31_36_43S/840 PSD W60L60OCELB3
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC132V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	40W
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

Distribution Lumineuse	Symétrique
Flux Lumineux (Lumen)	4300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	116
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 6 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	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	De -10 à +40
Eclairage de Secours	3 Heures
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	16

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**