



Caractéristiques Philips Panneau LED CoreLine RC134B 35,5W 3700lm - 830 Blanc Chaud | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231189
EAN	8718699348137
Code Fabricant	34813700
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC134B LED37S/830 PSD W60L60 OC
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC134B

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	35.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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

Flux Lumineux (Lumen)	3700lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	104
Convient pour l'Extérieur	Non
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP44 - Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	PIP [Connecteur pression et traction]
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

EOC8	34813700
Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
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	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595



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
-----------------	------------------