



Caractéristiques Philips Panneau LED CoreLine RC132V 40W 3100lm - 840 Blanc Froid | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmable - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246383
EAN	8720169013858
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G5 31_36_43S/840PSD6060OCELB3W4W2
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable Dali
Lampe Incluse	Oui
Nombre de lampes	1
Lumen per watt	107
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

Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK03
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 4 broches]
Finition du Réflecteur	Acrylate
Facteur de puissance	>0.90

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 19
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	0 to +35
Eclairage de Secours	3 Heures
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	71

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur