



Caractéristiques Philips Panneau LED
Coreline 22.5W 3600lm - 840 Blanc
Froid | 60X60cm - UGR <23

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251222
EAN	8720169749818
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC
Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	22.5
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	3600
Lumen per watt	160
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	Borne sans vis
Facteur de puissance	>0.90

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 23
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Température de Fonctionnement	0 to +25
Eclairage de Secours	Non
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	62

Informations du capteur

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