



Caractéristiques Philips Panneau LED
CoreLine RC132V 22/31W 2900-4300lm
- 830-835-840 CCT | 60x60cm - UGR
<22 - Puissance Réglable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	249722
EAN	8720169749900
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC
Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Wattage	31
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	4300
Lumen per watt	130
Code Couleur	835 Blanc Chaud, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	3500 Blanc Chaud, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT

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	< 22
Couverture Optique	Opale
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier
Couleur du boîtier	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
-----------------	------------------