



Caractéristiques Philips Panneau LED CoreLine
RC127V 40.5W 2700lm - 840 Blanc Froid |
60x60cm - UGR <25



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	220790
EAN	8718696070932
Code Fabricant	07093200
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC127V LED34S/830 PSD W60L60 OC
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC127V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Conventional fixture equivalent	2 x 36W
Puissance (W)	40.5W
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)	3400lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	66.7
Convient pour l'Extérieur	Non
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
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	7093200
Montage	Encastré
UGR	< 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
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)	1200
Largeur (mm)	200
Hauteur (mm)	42

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**