



Caractéristiques Philips Panneau LED Coreline SM134V 28.5W 2700lm - 830 Blanc Chaud | 60x60cm - UGR <22

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231518
EAN	8718699348526
Code Fabricant	34852600
Marque	Philips
Nom du fabricant	SM134V LED27S/830 PSU W60L60 NOC
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	SM134V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
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)	2700lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	95
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 – Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
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)	600
Largeur (mm)	600
Hauteur (mm)	47

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur