



Caractéristiques Philips Panneau LED Coreline SM136V 22/31W 2800-4000lm - 830 Blanc Chaud | 120x20cm - UGR <25 - Puissance Réglable - W3



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	241054
EAN	8718699975593
Code Fabricant	97559300
Marque	Philips
Nom du fabricant	SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOCW3
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	SM136V

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	31W
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)	4000lm

Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20/IP44
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 Joule
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

EOC8	97559300
Montage	Surface
UGR	< 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs
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 boitier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x20cm
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	200
Hauteur (mm)	69

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