



Caractéristiques Philips Panneau LED Coreline SM136V 22/31W 3100-4300lm - 840 Blanc Froid | 120x20cm - UGR <25 - Puissance Réglable - W3



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	241068
EAN	8718699975586
Marque	Philips
Nom du fabricant	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 NOCW3
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	SM136V

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	31
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	4300
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	140

Indice de Protection	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	97558600
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
Logement	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x20cm
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	200
Hauteur (mm)	68.5

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