

## Titre du produit :

Plafonnier a source lumineuse remplaçable Détecteur PIRES 1xE27 Ø277



## **Codes produits:**

Référence : 19000 EAN13 : 5905339190000

## Caractéristiques du produit :

Finition extérieur: Blanc Protection IP : 44

Culot: E27 Forme: Rond

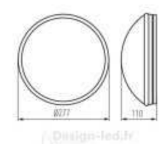
Type ampoule / Support / produit: Downlight / Plafonnier

Détecteur: Oui









## **Description du produit :**

Spécification Description générale EAN13 5905339190000 Matériau du boîtier matériau plastique Matériau du diffuseur matériau plastique Poids et dimensions Hauteur [mm] 110 Diamètre [mm] 277 Poids 530g Caractéristiques supplémentaires

équipé d'un capteur de mouvement à micro-ondes angle horizontal maximal du capteur de mouvement de 360° angle vertical maximal du capteur de mouvement de 180° possibilité de régulation de temps d'éclairage de 8 s. à 12 min. portée maximale de détection de mouvement de 9 m détection de mouvement de 0,3...3m/s (1...10km/h), plage de réglage de la sensibilité 2...2000lx

Caractéristiques techniques Tension nominale [V] 220-240 AC Fréquence nominale [Hz] 50 Puissance maximale [W] max 25 Source de lumière CFL/LED Culot E27 Classe électrique II Degré IP 44 Plage de températures ambiantes[°C] 5÷35 Type de branchement Connecteur a vis Plage sections des câbles [mm2] 1-2,5 Portée du capteur [m] max 9 angle de détection du capteur [°] H360/V180 Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute] 8-12 Fréquence de fonctionnement du capteur [MHz] 5800 Type de détecteur Hyperfréquence Réglage du seuil d'éclairement pour détection de mouvement [lx] 2-2000 Source de lumière inclue non