

Détecteur de mouvement

PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : IC8059
 Puissance nominale : Max. 2000W (incandescent). 500W (LED)
 Tension Nominale: 220V-240V
 Matériaux de construction: Thermoplastique ignifuge
 Angle de Rayonnement (°): 360°
 Certificats: CE - ROHS
 Heures de fonctionnement LED diode (H): 30.000
 Dimensions (mm): Ø115mm H:21mm
 Fréquence (Hz): 50/60Hz
 Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C
 Cycles Marche/Arrêt: 100.000
 Moment de Départ (s): 0,2s
 Autres Informations: 6 m.
 Modes de contrôle: Infrarouge
 Garantie Ans: 3



Détecteur de mouvement avec une sensibilité élevée . Utilise la source d'activation infrarouge quand vous entrez dans le champ de détection . Temps réglable et léger. Avec capteur crépusculaire . Minuteur intégré avec un minimum de 10 secondes à 7 minutes . Plage de détection 360° et une distance de 6 mètres max.



Référence	Puissance (W)	Lumens (Lm / W)	Dimensions (mm)
IC8059	Max. 2000W (incandescent). 500W (LED)	130Lm/W	Ø115mm H:21mm

Photographies et dimensions



GARANTIE
3

Télécharger ou envoyer la fiche technique

