

## Caractéristiques

Puissance maximum en halogène TBT (ferro) par sortie	1500 W
Angle de détection	360 °
Classe de protection	classe II
Fréquence assignée	50/60 Hz
Indice de protection IP	IP41
Diamètre de la zone de détection au sol	7 m
Tension d'alimentation	230 V + 10 % / -15 %
Puissance max. avec tubes fluo non compensés	1000 W
Réglage par télécommande	EE807, EE808
Puissance éclairage halogène 230V	2300 W
Puissance éclairage incandescent	2300 W
Plage de mesure de luminosité	5/1000 Lux
Plage de temporisation	1min à 1h
Pouvoir de coupure	16A 250V AC1
Couleur	blanc
Mode de fixation	encastré